

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
Общеклинические исследования				
Гематологические исследования				
K1	Общий анализ крови с лейкоцитарной формулой + СОЭ	кровь с ЭДТА	1	510
K1-2	Общий анализ крови с лейкоцитарной формулой + СОЭ (Расширенный)	кровь с ЭДТА	1	630
K500	Общий анализ крови (без лейкоцитарной формулы и СОЭ)	кровь с ЭДТА	1	280
K134	Определение ретикулоцитов	кровь с ЭДТА	1	230
K133	Подсчет тромбоцитов по Фонио	кровь с ЭДТА	1	400
Я999	Определение СОЭ (метод Westergren)	кровь с ЭДТА	1	180
K013	Морфология эритроцитов	кровь с ЭДТА	1	540
K014	Морфология тромбоцитов	кровь с ЭДТА	1	540
K015	LE-клетки	кровь с ЭДТА	1	540
K018	Исследование крови на малярийный плазмодий	кровь с ЭДТА	1	820
Исследование мочи				
K2	Общий анализ мочи (с микроскопией осадка)	моча	1	300
K3	Анализ мочи по Нечипоренко	моча	1	300
K019	Анализ мочи по Зимницкому	моча	1	400
X006	Определение химического состава конкремента (камни из мочевого пузыря, почек, желчного пузыря)	конкремент	5-7 раб. дн.	3 990
Исследование кала				
K4	Общий анализ кала (копрограмма)	кал	1	390
K003	Исследование соскоба на энтеробиоз (по Рабиновичу)	соскоб	1	310
K001	Исследование кала на яйца гельминтов и простейшие (скрининг)	кал	1	300
K12	Исследование кала на расширенный спектр яиц гельминтов и простейших	кал	1	540
K13	Исследование кала на расширенный спектр я/гл и прост. (обогащенной средой Parasep)	кал	1	720
K005	Исследование кала на углеводы	кал	1	590
K004	Исследование кала на скрытую кровь	кал	1	400
K038	Кальпротектин	кал	5-7	2 420

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
K017	Панкреатическая эластаза	кал	5-7	1 930
Микроскопические исследования				
K5	Мазок гинекологический	мазок из уретры, цервикального канала, влагалища	1	430
K5+	Мазок гинекологический из влагалища (окраска по Граму)	мазок из влагалища	1	430
K012	Мазок на кариопикнотический индекс (КПИ)	мазок из влагалища	1	540
K6	Мазок из уретры (мужской)	мазок из уретры	1	370
K6+	Мазок из уретры (окраска по Граму) (мужской)	мазок из уретры	1	370
K7	Исследование сока предстательной железы	сок предстательной железы	1	480
K7-1	Исследование сока предстательной железы (в моче)	сок предстательной железы	1	480
Исследование кожи и ногтевых пластинок				
K007	Соскоб на паразитарные грибки	ногтевые пластинки, чешуйки кожи	1	370
K008	Соскоб на наличие клещей	чешуйки кожи	1	370
K009	Соскоб на Demodex	ресницы, чешуйки кожи	1	370
Исследование мокроты				
K9	Общеклиническое исследование мокроты	мокрота	1	330
K006	Мазок со слизистой носа на эозинофилы (риноцитограмма)	мазок	1	390
Исследование эякулята				
K011	Антиспермальные антитела	эякулят	1	1 200
K022	Антиспермальные антитела (эякулят) (количественно)	эякулят	7	2 300
K037	Выявление фрагментации ДНК в сперматозоидах	эякулят (спецзабор)	до 5 раб. дн.	9 660
Изосерология (гелевая технология)				
C106,C107	Группа крови и резус-фактор	кровь с ЭДТА	1	510
C1	Антигрупповые антитела со стандартными эритроцитами (естественные анти-А, анти-В, иммунные неполные анти-А, анти-В)	кровь (сыворотка)	3-5	970
C2	Антигрупповые антитела с эритроцитами мужа (группа крови мужа, антитела к эритроцитам мужа)	муж-кровь с ЭДТА; жен-кровь (сывор.)	3-5	970
C108	Антирезусные антитела	кровь (сыворотка)	3-5	610
C115	Спектр антирезусных антител и антител к минорным антигенам.	кровь (сыворотка)	3-5	970
C116	Антигены системы Kell	кровь с ЭДТА	5	970
T125	Проба Кумбса (прямая)	кровь с ЭДТА	3-5 раб. дн.	1 510
T125-1	Проба Кумбса (непрямая)	кровь (сыворотка)	3-5	1 510

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
Комплексная оценка системы гемостаза				
3101	АЧТВ (Активированное частичное тромбопластиновое время)	кровь с цитратом натрия	1	260
3105	Тромбиновое время	кровь с цитратом натрия	1	310
3102,3103,3104	Протромбиновый комплекс (протромбин+МНО+протромбиновое время)	кровь с цитратом натрия	1	260
3106	Фибриноген	кровь с цитратом натрия	1	320
3107	Антитромбин III	кровь с цитратом натрия	1	410
3121	Плазминоген	кровь с цитратом натрия	1	370
31	Коагулограмма расширенная (8 показателей + заключение)	кровь с цитратом натрия	1	1 940
<u>Дополнительные показатели гемостаза:</u>				
3108	Хагеман-зависимый фибринолиз (ХЗФ)	кровь с цитратом натрия	1	240
3109	РФМК	кровь с цитратом натрия	1	240
3112	Д-димер	кровь с цитратом натрия	1	1 090
3117	Агрегация тромбоцитов (с универсальным индуктором)	кровь с цитратом натрия	1	370
3118	Протеин С	кровь с цитратом натрия	1-2	1 450
3119	Протеин S	кровь с цитратом натрия	3-5	1 450
T101	Волчаночный антикоагулянт	кровь с цитратом натрия	1-2	750
Цитологические исследования				
Я6	Цитологическое исследование (окраска по Папаниколау, Pap-тест)	соскоб эпителия шейки матки	2-3	970
Я141	Исследование мазков методом жидкостной цитологии	соскоб эпителия цервикального канала, эпителия шейки матки	2-3	1 450
Я142	Определение онкомаркера p16ink4a с использованием жидкостной цитологии	соскоб эпителия цервикального канала, эпителия шейки матки	до 5	5 240
Я144	Определение онкомаркера Ki-67 с использованием жидкостной цитологии	стерильный контейнер (ж.цитология)	5 - 7 дн.	7 470
Я102	Цитологическое исследование соскоба шейки матки	соскоб эпителия шейки матки	2-3	540

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
Я101	Цитологическое исследование соскоба цервикального канала	соскоб эпителия цервикального канала	2-3	540
Я100	Цитологическое исследование соскоба цервикального канала и шейки матки	соскоб эпителия цервикального канала и шейки матки	2-3	1 090
Я135	Цитологическое исследование соскоба стенки влагалища	соскоб эпителия влагалища	2-3	540
Я136	Цитологическое исследование аспирата полости матки	мазок на стекле, мазок с ВМС	2-3	540
Я118	Цитологическое исследование отделяемого молочной железы (правая)	отделяемое на стекле, мазок на стекле	3-5	680
Я118-1	Цитологическое исследование пунктата молочной железы (правая)	отделяемое на стекле, мазок на стекле	3-5	680
Я119	Цитологическое исследование отделяемого молочной железы (левая)	отделяемое на стекле, мазок на стекле	3-5	680
Я119-1	Цитологическое исследование пунктата молочной железы (левая)	отделяемое на стекле, мазок на стекле	3-5	680
Я137	Цитологическое исследование материала, полученного при хирургических операциях	мазок-отпечаток	2-3	720
Я138	Цитологическое исследование соскобов и отпечатков с поверхности кожи и слизистых	соскоб, мазок-отпечаток	2-3	720
Я139	Цитологическое исследование соскобов и отпечатков опухолей и опухолеподобных образований	соскоб, мазок-отпечаток	2-3	720
Я143	Цитологическое исследование пунктатов щитовидной железы	пунктат	2-3	720
Я140	Исследование эндоскопического материала	мазок-отпечаток (на стекле)	до 5	720
Я201-1	Цитологическое исследование биопсийного материала на H.Pylori	мазок на стекле	до 5	720
Я103	Цитологическое исследование осадка мочи	моча	2-3	540
Я104	Цитологическое исследование мокроты	мокрота	2 - 3 дн.	710
Гистологические исследования				
Я201	Гистологическое исследование малого биопсийного материала	биоптат, кусочки тканей	7-10	1 820
Я201-2	Гистологическое исследование малого биопсийного материала + дополнительное окрашивание	биоптат, кусочки тканей	7-10	1 840
Я202	Гистологическое исследование большого биопсийного материала	биоптат, кусочки тканей	7-10	2 420

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
Я202-2	Гистологическое исследование большого биопсийного материала + дополнительное окрашивание	биоптат, кусочки тканей	7-10	2 880
Я207	Гистологическое исследование малого операционного материала	орган, часть органа	7-10	2 420
Я208	Гистологическое исследование большого операционного материала	орган, часть органа	7-10	3 620
Я205	Гистологическое исследование малого биопсийного материала + H.pylori	биоптат, кусочки тканей	7-10	1 990
Я206	Гистологич. исслед. большого материала + H.Pylori	биоптат	12 дн.	4 020
Я203	Гистологическое исследование (биопсия шейки матки)	биоптат (шейка матки)	12 дн.	1 950
Я204	Гистологическое исследование (биопсия цервикального канал)	биоптат (цервикальный канал)	12 дн.	1 950
Я212	Гистологическое исследование эндоскопического материала	биоптат	12 дн.	4 020
Я219	Гистологическое исследование биопсийного материала (от 2 до 10 биоптатов)	биоптат	7 - 10 дн.	10 350
Я209	Консультация готовых гистологических препаратов	стекло/блок	до 7	1 090
Иммуногистохимические исследования				
Я250	Иммуногистохимическое исследование рецепторного статуса (определение рецепторов к эстрогенам и прогестерону)	биоптат, стекло/блок	7-10	9 020
Я358	Иммуногистохимическое исследование по маркеру VGFR	биоптат, стекло/блок	7-10	4 830
Я357	Иммуногистохимическое исследование по маркеру HLA-DR	биоптат, стекло/блок	7-10	4 830
Я337	Иммуногистохимическое исследование по маркеру CD 138	биоптат, стекло/блок	7-10	4 830
Я336	Иммуногистохимическое исследование по маркеру CD 56	биоптат, стекло/блок	7-10	4 830
Я333	Иммуногистохимическое исследование по маркеру CD 20	биоптат, стекло/блок	7-10	4 830
Я356	Иммуногистохимическое исследование по маркеру CD 16	биоптат, стекло/блок	7-10	4 830
Я252	Иммуногистохимическое исследование по маркерам CD 138; CD 20; HLA-DR; VGFR (с 5 по 9 день цикла)	биоптат, стекло/блок	7-10	15 870
Я242	Иммуногистохимическое исследование мягких тканей	биоптат, стекло/блок	7-10	38 640
Я211	Иммуногистохимическое исследование молочной железы (ER, PR, Her-2neo, Ki-67)	биоптат, стекло/блок	7-10	15 870
Я320	Иммуногистохимическое исследование лимфом	биоптат, стекло/блок	7-10	38 640

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
я321	Иммуногистохимическое исследование нейроэндокринных опухолей.	биоптат, стекло/блок	7-10	15 870
я322	Иммуногистохимическое исследование рака предстательной железы и опухолеподобных процессов	биоптат, стекло/блок	7-10	12 710
я215	Иммуногистохимическое исследование (1 антитело)	биоптат	5 - 10 дн.	7 130
я216	Иммуногистохимическое исследование стандартное (от 2 до 5 антител)	биоптат	5 - 10 дн.	10 350
я217	Иммуногистохимическое исследование расширенное (от 6 до 10 антител)	биоптат	5 - 11 дн.	31 050
я218	Иммуногистохимическое исследование сложное (от 11 до 14 антител)	биоптат	5 - 13 дн.	44 850
Иммуноцитохимические исследования				
я401	Иммуноцитохимическое исследование материала (1 маркер) (кроме PTEN)	биоптат	7-10	4 600
я402	Иммуноцитохимическое исследование материала (2 маркера) (кроме PTEN)	биоптат	7-10	5 640
я403	Иммуноцитохимическое исследование материала (3 маркера) (кроме PTEN)	биоптат	7-10	7 590
я404	Иммуноцитохимическое исследование материала (4 маркера) (кроме PTEN)	биоптат	7-10	9 200
я405	Иммуноцитохимическое исследование материала (5 маркеров) (кроме PTEN)	биоптат	7-10	11 160
я406	Иммуноцитохимическое исследование материала (6 и более маркеров) (кроме PTEN)	биоптат	7-10	12 300
Биохимические исследования крови				
Белковый обмен.				
Б120	Общий белок	кровь (сыворотка)	1	170
Б3	Общий белок + Белковые фракции (электрофорез белков)	кровь (сыворотка)	до 5 раб. дн.	400
Б103	Альбумин	кровь (сыворотка)	1	170
Б118	Мочевина	кровь (сыворотка)	1	170
Б119	Мочевая кислота	кровь (сыворотка)	1	170
Б114	Креатинин	кровь (сыворотка)	1	170
Б183	Альфа-2-Макроглобулин	кровь (сыворотка)	1-2	830
Б181	Метгемоглобин MetHb	кровь с ЭДТА	3-5	800
Б187	Карбоксигемоглобин (COHb)	кровь с ЭДТА	3-5	800
Ферменты				
Б101	АлАТ	кровь (сыворотка)	1	170
Б102	АсАТ	кровь (сыворотка)	1	170
Б104	Амилаза	кровь (сыворотка)	1	230
Б105	Амилаза панкреатическая	кровь (сыворотка)	1	260
Б113	Креатинкиназа	кровь (сыворотка)	1	230
Б158	Креатинкиназа-МВ	кровь (сыворотка)	1	370
Б115	Липаза	кровь (сыворотка)	2	300
Б116	ЛДГ общая	кровь (сыворотка)	1	170
Б117	ЛДГ-1 изофермент	кровь (сыворотка)	1	240

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
Б131	Холинэстераза	кровь (сыворотка)	1	230
Б133	Фосфатаза кислая	кровь (сыворотка)	2 - 5 раб. дн.	330
Б132	Фосфатаза щелочная	кровь (сыворотка)	1	170
Пигментный обмен				
Б106	Билирубин общий	кровь (сыворотка)	1	170
Б107	Билирубин прямой	кровь (сыворотка)	1	170
Б108	Билирубин непрямой (заказывать вместе с билирубином общим, билирубином прямым)	кровь (сыворотка)	1	170
Б184	Желчные кислоты	кровь (сыворотка)	2-5	2 300
Специфические белки / Маркеры риска сердечно-сосудистых				
Б109	Гамма-ГТ	кровь (сыворотка)	1	170
Б157	Миоглобин	кровь (сыворотка)	5 раб. дн.	670
Б156	Тропонин I	кровь (сыворотка)	2-3	850
Б155	Гомоцистеин	кровь (сыворотка)	1	1 200
Б148	Тимоловая проба	кровь (сыворотка)	2-5	370
Б178	Гаптоглобин	кровь (сыворотка)	1-2	540
Б197	NT-proBNP (N-терминальный пропептид натрийуретического гормона)	кровь (сыворотка)	2-3 раб. дн.	3 020
Углеводный обмен				
Б110	Глюкоза	кровь с флюоридом натрия	1	170
Б110-1	Глюкоза	кровь (сыворотка)	1	170
Б1	Глюкозотолерантный тест (3 пробирки)	кровь с флюоридом натрия	1	510
Б4	Глюкозотолерантный тест (2 пробирки)	кровь с флюоридом натрия	1	460
Д108	Оценка инсулинорезистентности: глюкоза (натощак), инсулин (натощак), расчет индекса НОМА-IR)	кровь (сыворотка) и кровь с флюоридом натрия	3	800
Д101	Гликозилированный гемоглобин (HbA1c)	кровь с ЭДТА	1	540
Б112	Фруктозамин	кровь (сыворотка)	1	410
Б147	Молочная кислота (Лактат)	кровь с флюоридом натрия	1-2	600
Липидный обмен				
Б121	Триглицериды	кровь (сыворотка)	1	180
Б122	Холестерин общий	кровь (сыворотка)	1	180
Б123	Холестерин- ЛПВП (альфа-холестерин)	кровь (сыворотка)	1	180
Б124	Холестерин- ЛПНП (бета-холестерин)	кровь (сыворотка)	1	180
Б125	Холестерин- ЛПОНП (заказывать вместе с триглицеридами)	кровь (сыворотка)	1	180
Т104	Фосфолипиды	кровь (сыворотка)	1	780
Б195	Липопротеин-(а)	кровь (сыворотка)	2-5	980
Б126	Индекс атерогенности (заказывать вместе с общим холестерином, ЛПВП)	кровь (сыворотка)	1	30
Б127	Риск ИБС-1 (заказывать вместе с общим холестерином, ЛПВП)	кровь (сыворотка)	1	30

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
Б128	Риск ИБС-2 (заказывать вместе с ЛПНП, ЛПВП)	кровь (сыворотка)	1	30
Б129	Аполипопротеин-А1	кровь (сыворотка)	1	610
Б130	Аполипопротеин-Б	кровь (сыворотка)	1	610
Микроэлементы/ электролиты				
Б134	Кальций	кровь (сыворотка)	1	170
Б139	Ионизированный кальций	кровь с гепарином	1	260
Б136	Калий	кровь (сыворотка)	1	160
Б137	Натрий	кровь (сыворотка)	1	160
Б138	Хлор	кровь (сыворотка)	1	160
Б140	Магний	кровь (сыворотка)	1	170
Б141	Фосфор неорганический	кровь (сыворотка)	1	170
М117	Цинк	кровь (сыворотка)	1-2	310
М107	Медь	кровь (сыворотка)	2-3 раб. дн.	670
Б176	Осмолярность (кровь)	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	610
Маркеры воспаления				
Б182	Альфа-1 кислый гликопротеин (орозомукоид)	кровь (сыворотка)	5 раб. дн.	1 130
Б144	Антистрептолизин -О (АСЛ-0)	кровь (сыворотка)	1	400
Б145	С-Реактивный белок (ультрачувствительный)	кровь (сыворотка)	1	400
Б143	Ревматоидный фактор	кровь (сыворотка)	1	400
Б146	А1-антитрипсин	кровь (сыворотка)	2	540
Б142	Церулоплазмин	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	720
Обмен железа и эритропоэз				
Б150	Железо (сывороточное)	кровь (сыворотка)	1	170
Б163	Угледод-дефицитный трансферрин, CDT	кровь (сыворотка)	5	4 660
Б151-1	Латентная (ненасыщенная) железосвязывающая способность (ЛЖСС)	кровь (сыворотка)	1	230
Б151	Общая железосвязывающая способность сыворотки (ОЖСС) (заказывать вместе с сывороточным железом и ЛЖСС)	кровь (сыворотка)	1	230
Б164	Коэффициент насыщения трансферрина железом (НТЖ) (заказывать вместе с железом и трансферрином)	кровь (сыворотка)	1	50
Б175	Растворимые рецепторы трансферрина (sTfR)	кровь (сыворотка)	2 раб. дн.	1 690
Б152	Трансферрин	кровь (сыворотка)	1	480
Б153	Ферритин	кровь (сыворотка)	1	530
Б154	Эритропоэтин	кровь (сыворотка)	1-2	970
Витамины				
Б159	Витамин - В12	кровь (сыворотка)	1-2	750
Б160	Фолиевая кислота	кровь (сыворотка)	1-2	750
Биохимические исследования мочи				
К10	Биохимический анализ мочи + АКС (17 параметров)	моча суточная	2-5 раб. дн.	3 380
Б2	Проба Реберга	моча суточная + кровь (сыворотка)	1	260
Б135	Проба Сулковича	разовая моча	1	180

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
Б201	Оксалаты	моча суточная	3 раб. дн.	670
Б202	Антикристаллизующая способность мочи (АКС)	моча суточная	2-5	1 450
Б203	Микроальбумин	моча суточная	2-5 раб. дн.	430
Б205	Микроальбумин	разовая моча	2-5	610
Б204	Амилаза	моча суточная	1	230
Б207	Мочевина	моча суточная	1	180
Б210	Глюкоза	моча суточная	1	180
Б214	Креатинин	моча суточная	1	180
Б219	Мочевая кислота	моча суточная	1	180
Б220	Общий белок	моча суточная	1	180
Б234	Кальций	моча суточная	1	180
Б236	Калий	моча суточная	3-5 раб. дн.	370
Б237	Натрий	моча суточная	3-5	370
Б238	Хлор	моча суточная	3-5	370
Б240	Магний	моча суточная	1	180
Б241	Фосфор неорганический	моча суточная	1	180
Б177	Осмоляльность (моча)	моча суточная	3-5 раб. дн.	610
Биохимические исследования эякулята				
Б502	Фруктоза	эякулят	5	580
Б503	Цинк	эякулят	5	580
Гормональные исследования				
Показатели функционального состояния щитовидной железы				
Г101	ТТГ (тиреотропный гормон)	кровь (сыворотка)	1	440
Г102	Т3 общий (Трийодтиронин)	кровь (сыворотка)	1	450
Г103	Т3 свободный	кровь (сыворотка)	1	450
Г104	Т4 общий (Тироксин)	кровь (сыворотка)	1	450
Г105	Т4 свободный	кровь (сыворотка)	1	450
Г109	Тиреоглобулин (ТГ)	кровь (сыворотка)	1	610
Г209	Т-Uptake (Тироксин связывающая способность)	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	860
Показатели функционального состояния репродуктивной системы				
Г110	ФСГ (фолликулостимулирующий гормон)	кровь (сыворотка)	1	450
Г111	ЛГ (лютеинизирующий гормон)	кровь (сыворотка)	1	450
Г112	Пролактин	кровь (сыворотка)	1	450
Г112-1	Пролактин с определением Макропролактина	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	1 020
Г113	Прогестерон	кровь (сыворотка)	1	450
Г114	Эстрадиол	кровь (сыворотка)	1	450
Г120	17-ОН-прогестерон (17-гидроксипрогестерон)	кровь (сыворотка)	5-7	530
Г115	ДЭА-сульфат	кровь (сыворотка)	1	450
Г116	Тестостерон общий	кровь (сыворотка)	1	450
Г117	Тестостерон свободный	кровь (сыворотка)	5-7	870
Г144	Дигидротестостерон	кровь (сыворотка)	5-7	1 090
Г118	ГСПГ (Глобулин связывающий половые гормоны)	кровь (сыворотка)	1	450
Г143	Андростендион	кровь (сыворотка)	1	830
Г143-1	Андростендиол глюкуронид	кровь (сыворотка)	3-5	1 720

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
Г133	17-кетостероиды (17-КС)	суточная моча	7-10 раб. дн.	1 040
Г7	17-кетостероиды (стероидный профиль 6 показателей) (Дегидроэпиандростерон (ДГЭА); Андростендион; Тестостерон; Андростерон; Эпиандростерон; Этиохоланолон; Соотношение андростерон/этиохоланолон; Соотношение тестостерон/эпитестостерон)	суточная моча	7-10 раб. дн.	5 750
Г154	Плацентарный лактоген	кровь (сыворотка)	10 раб. дн.	790
Г159	Антимюллеровский гормон (АМГ)	кровь (сыворотка)	5-7	1 450
Г157	Ингибин-А	кровь (сыворотка)	5-7	2 170
Г158	Ингибин-В	кровь (сыворотка)	до 7	1 720
Г187	Мелатонин	кровь (сыворотка)	до 7 раб. дн.	4 590
Г6	Комплексное исследование на гормоны (кортизон, кортикостерон, прогестерон, 21-дезоксикортизол, 17-гидроксипрогестерон, тестостерон, дегидроэпиандростерон, андростендион, дезоксикортикостерон, кортизол свободный; 10 показателей) Метод ВЭЖХ-МС	кровь (сыворотка)	до 14 раб. дн.	7 060
Г210	Комплексное исследование мочи на эстрогены и их метаболиты	суточная моча	до 7	6 660
Пренатальная диагностика				
Г125	Свободный бета-ХГЧ	кровь (сыворотка)	1	550
Г124	ПАПП-А-белок	кровь (сыворотка)	1	760
Г151	Пренатальный скрининг 1-го триместра беременности (9-13 неделя) по свободному бета-ХГЧ и ПАПП-А белка с расчетом риска трисомий-18, 21 и дефекта нервной трубки (PRISCA)	кровь (сыворотка)	до 3	1 580
Г121	ХГЧ (в-ХГЧ), кровь	кровь (сыворотка)	1	450
Г122	Альфафетопротеин	кровь (сыворотка)	1	450
Г123	Свободный эстриол	кровь (сыворотка)	1	860
Г152	Пренатальный скрининг 2-го триместра беременности (14-21 неделя) по ХГЧ, АФП и своб.эстриолу с расчетом риска трисомий-18, 21 и дефекта нервной трубки (PRISCA)	кровь (сыворотка)	до 3	1 690
Гормоны роста				
Г131	СТГ (соматотропный гормон)	кровь (сыворотка)	1	540
Г132	Соматомедин-С (Инсулинозависимый фактор роста 1)	кровь (сыворотка)	до 5	1 020
Показатели функционального состояния надпочечников				
Г126	Альдостерон	кровь (сыворотка)	2-4	530
Г119	Кортизол	кровь (сыворотка)	1	430
Г147	Кортизол (моча)	суточная моча	1 дн.	520
Г204	Свободный кортизол (моча)	суточная моча	7 раб. дн.	1 360

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
Г347-1	Определение кортизола в слюне. Метод ВЭЖХ-МС. (утро)	слюна	7 дн.	2 380
Г347-2	Определение кортизола в слюне. Метод ВЭЖХ-МС. (полдень)	слюна	7 дн.	2 380
Г347-3	Определение кортизола в слюне. Метод ВЭЖХ-МС. (день)	слюна	7 дн.	2 380
Г347-4	Определение кортизола в слюне. Метод ВЭЖХ-МС. (вечер)	слюна	7 дн.	2 380
Г347-5	Определение кортизола в слюне. Метод ВЭЖХ-МС. (ночь)	слюна	7 дн.	2 380
Г347	Определение кортизола в слюне. <i>Метод ВЭЖХ-МС</i> (за 4 пробы)	слюна	7 раб. дн.	5 600
Г127	АКТГ	кровь с ЭДТА	1	700
Г128+Г129	Ренин+Ангиотензин	кровь с ЭДТА	5-7	1 090
Г128-1	Ренин прямой	кровь с ЭДТА	5-7	1 200
Показатели функционального состояния паращитовидных желез, маркеры остеопороза				
Г130	Паратгормон	кровь с ЭДТА	1	720
Г146	Кальцитонин	кровь (сыворотка)	2-3	940
Г160	Прокальцитонин	кровь (сыворотка)	1-2	1 790
Г134	Остеокальцин	кровь с гепарином	1	780
Г161	P1NP (маркер формирования костного матрикса)	кровь (сыворотка)	до 7 раб. дн.	1 690
Г145	Beta-Cross laps (продукт распада коллагена)	кровь (сыворотка)	5 раб. дн.	1 200
Г150	ДПИД (дезоксипиридинолин) (моча)	моча	2	1 630
Показатели функционального состояния поджелудочной железы и желудочно-кишечного тракта				
Д102	Инсулин	кровь (сыворотка)	1	560
Д107	Проинсулин	кровь (сыворотка)	7 раб. дн.	1 050
Д103	С-пептид	кровь (сыворотка)	1	470
Г142	Гастрин	кровь (сыворотка)	5-7 раб. дн.	720
Х097	Пепсиноген 1	кровь (сыворотка)	до 7 раб. дн.	1 990
Х098	Пепсиноген 2	кровь (сыворотка)	до 7	6 550
Маркеры жировой ткани				
Х101	Лептин	кровь (сыворотка)	5-7	1 090
Онкомаркеры				
Г122	Альфафетопротеин	кровь (сыворотка)	1	450
О101	РЭА	кровь (сыворотка)	1	670
О106	СА 19-9	кровь (сыворотка)	1	670
О104	СА 15-3	кровь (сыворотка)	1	670
О105	СА 125	кровь (сыворотка)	1	670
О107	СА 72-4	кровь (сыворотка)	до 5	1 090
О102	ПСА общий	кровь (сыворотка)	1	480
О103	ПСА свободный	кровь (сыворотка)	1	480
О119	Соотношение ПСА своб./ПСА общ. (заказывать вместе с ПСА общий и ПСА свободный)	кровь (сыворотка)	1	50
О109	NSE (Нейронспецифическая енолаза)	кровь (сыворотка)	до 7 раб. дн.	1 720

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
O111	SCC (Антиген плоскоклеточного рака)	кровь (сыворотка)	до 7	1 210
O108	Cyfra 21-1	кровь (сыворотка)	2-3 раб. дн.	1 200
O110	Бета-2-микροглобулин (кровь)	кровь (сыворотка)	до 7 раб. дн.	1 090
O210	Бета-2-микροглобулин (моча)	моча	до 7 раб. дн.	1 090
O115	МСА (Муциноподобный опухолеассоциированный антиген)	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	1 320
O117	UBC - специфический антиген рака мочевого пузыря (моча)	моча	7	2 760
O112	СА 242	кровь (сыворотка)	до 10	1 450
O114	S 100	кровь (сыворотка)	до 21 раб. дн.	2 760
O118	Tu M2-РК (опухолевая M2-пируваткиназа)	кровь с ЭДТА	5-7	2 850
O122	HE-4 (маркер рака яичников)	кровь (сыворотка)	5-7	1 720
O123	Индекс ROMA	кровь (сыворотка)	5-7	1 870
O113	Bone TRAP (маркер костных метастазов TR KF 5b)	кровь (сыворотка)	до 21	2 070
O120	Индекс здоровья простаты (phi - индекс)	кровь (сыворотка)	5	6 900
O124	Хромогранин А	кровь (сыворотка)	7 раб. дн.	3 060
Диагностика антифосфолипидного синдрома				
T102	АТ к фосфолипидам IgG	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	630
T103	АТ к фосфолипидам IgM	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	630
ДП83	Антифосфолипидный синдром (комплекс)	кровь (сыворотка)	до 10	6 300
T140	АТ к бета-2-гликопротеину. (А/М/Г)	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	950
T141	АТ к протромбину Ig G	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	630
T141-1	АТ к протромбину Ig M	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	630
T142	АТ к кардиолипину (А/М/Г)	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	840
T146	АТ к аннексину IgG	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	950
T147	АТ к аннексину IgM	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	950
T150	АТ к фосфатидилсерину IgG	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	630
T151	АТ к фосфатидилсерину IgM	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	630
T117, T118	Антитела к ХГЧ IgG, Ig M	кровь (сыворотка)	10	1 800
Аутоантитела				
Г106	АТ к тиреоглобулину (АТ-ТГ)	кровь (сыворотка)	1	420
Г107	АТ к тиреопероксидазе (АТ-ТПО)	кровь (сыворотка)	1	420
Г108	АТ к микросомальной фракции тироцитов (АТ-МАГ)	кровь (сыворотка)	5-7 раб. дн.	470
Г153	АТ к рецепторам ТТГ	кровь (сыворотка)	до 7	1 160
И150	АТ к глиадину IgG	кровь (сыворотка)	2-3 раб. дн.	530
И151	АТ к глиадину IgA	кровь (сыворотка)	2-3 раб. дн.	530
T144	АТ к тканевой трансглутаминазе IgG	кровь (сыворотка)	2-3 раб. дн.	1 040
T145	АТ к тканевой трансглутаминазе IgA	кровь (сыворотка)	2-3 раб. дн.	1 040
T119	АТ к двуспиральной ДНК (anti-dsDNA)	кровь (сыворотка)	2-3 раб. дн.	610
T128	АТ к односпиральной ДНК (anti-ssDNA)	кровь (сыворотка)	2-3 раб. дн.	840
T115	АТ к лимфоцитам	кровь (сыворотка)	7 раб. дн.	2 840
T114	АТ к тромбоцитам	кровь (сыворотка)	7 раб. дн.	3 080
Д104	АТ к инсулину	кровь (сыворотка)	5 раб. дн.	870
Д105	АТ к бета-клеткам поджелудочной железы (островков Лангерганса)	кровь (сыворотка)	7-10 раб. дн.	1 680

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
Д106	АТ к глутаматдекарбоксилазе (АТ - GAD)	кровь (сыворотка)	до 7 раб. дн.	3 500
T113	АТ к цитоплазме нейтрофилов (ANCAc,ANCAp)	кровь (сыворотка)	2-3 раб. дн.	1 470
T112	Антинуклеарный фактор (ANA screen)	кровь (сыворотка)	2-3 раб. дн.	680
У006	Криоглобулины	кровь (сыворотка)	до 7 раб. дн.	950
T120	АТ к митохондриям (АМА)	кровь (сыворотка)	2-3 раб. дн.	950
T124	АТ к микросомальной фракции печени и почек (LKM-1)	кровь (сыворотка)	до 10	1 460
T122	АТ к базальной мембране клубочков почки	кровь (сыворотка)	2-3 раб. дн.	1 130
T121	АТ к антигенам гладкой мускулатуры (ASMA)	кровь (сыворотка)	7 раб. дн.	1 260
X100	АТ к париетальным клеткам желудка	кровь (сыворотка)	2-3 раб. дн.	1 230
T133	АТ к базальной мембране кожи	кровь (сыворотка)	10-14 раб. дн.	2 520
T126	АТ к ткани сердца (миокарду)	кровь (сыворотка)	10-14 раб. дн.	2 840
T135	АТ к кератину (АКА)	кровь (сыворотка)	10-14 раб. дн.	1 830
T136	АТ к ретикулину	кровь (сыворотка)	10-14 раб. дн.	2 350
T127	АТ к эндомизию	кровь (сыворотка)	10-14 раб. дн.	950
T148	Антиовариальные антитела (антитела к тканям/антигенам яичника)	кровь (сыворотка)	до 14	1 160
T139	АТ к Циклическому цитрулинированному пептиду Ig G(anti-CCP)	кровь (сыворотка)	2-3 раб. дн.	1 160
T134	АТ к цитрулинированному виментину (анти-MCV)	кровь (сыворотка)	5-7	1 300
И188	АТ к Saccharomyces cerevisiae IgG (диагностика болезни Крона)	кровь (сыворотка)	2-3 раб. дн.	1 050
T1	Антинуклеарные антитела к антигенам: nRNP, Sm, SS-A, Ro-52, SS-B, Scl-70, PM-Scl, PM-Scl, Jo-1, CENP B, PCNA, нуклеосомам, гистономам, рибосомальному протеину Р (иммуноблот).	кровь (сыворотка)	до 10 раб. дн.	2 520
T2	Аутоантитела к антигенам печени: антитела к пируватдекарбоксилазному комплексу митохондрий (PDC/M2), антитела к цитозольному антигену (LC-1), антитела к растворимому антигену печени (SLA/LP) (иммуноблот).	кровь (сыворотка)	до 10 раб. дн.	2 130
T116	Антиспермальные антитела	кровь (сыворотка)	до 7	920
Диагностика гепатитов				
Гепатит А (HAV):				
A101	РНК HAV, кровь, качеств., ПЦР	кровь с ЭДТА	5	560
A103	anti- HAV IgG, ИФА	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	720
A104	anti- HAV IgM, ИФА	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	720

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
	Гепатит В (HBV):			
A105	ДНК HBV, кровь, качеств., ПЦР	кровь с ЭДТА	3	460
A106	ДНК HBV качественно (ультрачувствительное исследование)	кровь с ЭДТА	3 - 8 дн.	4 600
A107-2	ДНК HBV количественно (ультрачувствительное исследование)	кровь с ЭДТА	3 - 8 дн.	7 470
A107	ДНК HBV, кровь, количеств., ПЦР	кровь с ЭДТА	3-5	2 360
A107-1	ДНК HBV, кровь, генотипирование., ПЦР	кровь с ЭДТА	7 раб. дн.	2 200
C102	Определение поверхностного антигена гепатита В (HbsAg)	кровь (сыворотка)	1-2 (в случае необходимости подтверждения результата срок выполнения увеличивается до 5 р.д.)	280
A108	anti- HBs-суммарные, ИФА	кровь (сыворотка)	1-3	560
A110	anti- HBc IgM, ИФА	кровь (сыворотка)	1-3	560
A109-1	anti- HBc-суммарные, ИФА	кровь (сыворотка)	1-3	700
A111	HbeAg, ИФА	кровь (сыворотка)	3-5	760
A112	anti-HBe суммарн., ИФА	кровь (сыворотка)	3-5	760
	Гепатит С (HCV):			
A113	РНК HCV, кровь, качеств., ПЦР	кровь с ЭДТА	3	560
A114	РНК HCV качественно (ультрачувствительное исследование)	кровь с ЭДТА	3 - 8 дн.	5 180
A115	РНК HCV, кровь, количеств., ПЦР	кровь с ЭДТА	3-5	3 020
A115-1	РНК HCV количественно (ультрачувствительное исследование)	кровь с ЭДТА	3 - 8 дн.	7 930
A116	РНК HCV генотипирование по пяти типам (1a, 1b 2, 3a/3b)	кровь с ЭДТА	3-5	990
A118	anti- HCV IgM, ИФА	кровь (сыворотка)	5	540
C103	anti- HCV суммарные., ИФА	кровь (сыворотка)	1-2 (в случае необходимости подтверждения результата, срок выполнения увеличивается до 7 рабочих дней)	450

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
X135	Развернутое определение антител к белкам HCV IgG	кровь (сыворотка)	до 5	1 820
	Гепатит D (HDV):			
A119	РНК HDV, кровь, качеств., ПЦР	кровь с ЭДТА	2-4	560
A122-1	anti- HDV IgM, ИФА	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	780
A121	anti-HDV (суммарные)	кровь (сыворотка)	3-5	630
	Гепатит E (HEV):			
A123	anti- HEV IgG, ИФА	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	780
A124	anti- HEV IgM, ИФА	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	780
	Гепатит G (HGV):			
A125	РНК HGV, кровь, качеств., ПЦР	кровь с ЭДТА	2-4	560
	Гепатит TT (HTTV):			
A127	ДНК TTV, кровь, качеств., ПЦР	кровь с ЭДТА	2-4	560
	Инфекционная серология			
C101	Диагностика сифилиса (RPR)	кровь (сыворотка)	1-2	240
C105	Диагностика сифилиса (РПГА)	кровь (сыворотка)	1-2	330
C114	Диагностика сифилиса (РИБТ)	кровь (сыворотка)	до 10 раб. дн.	6 730
C111	АТ к возбудителю сифилиса IgM (anti-Tрепонема Pallidum IgM)	кровь (сыворотка)	3	670
C112	АТ к возбудителю сифилиса, суммарные (anti-Tрепонема Pallidum -суммарные)	кровь (сыворотка)	1-2	440
C110	Диагностика сифилиса (РИФ)	кровь (сыворотка)	до 14 раб. дн.	7 000
C104	АТ к ВИЧ (anti-HIV 1,2)	кровь (сыворотка)	1-2 (в случае необходимости подтверждения результата срок выполнения увеличивается до 10 р.д.)	350

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
С109	АТ к ВИЧ + АГ (anti-HIV 1,2 +Ag)	кровь (сыворотка)	1-2 (в случае необходимости подтверждения результата срок выполнения увеличивается до 10 р.д.)	540
А130	Вирус иммунодефицита человека 1 типа (Human Immunodeficiency Virus, HIV) качественное определение ДНК провируса	кровь с ЭДТА	5 - 7 дн.	4 020
А131	Вирус иммунодефицита человека 1 типа (Human Immunodeficiency Virus, HIV) количественное определение РНК	кровь с ЭДТА	7 - 10 дн.	8 630
И109	АТ к хламидии трахоматис IgG (anti-Chlamydia trachomatis IgG)	кровь (сыворотка)	2-3	490
И110	АТ к хламидии трахоматис IgM (anti-Chlamydia trachomatis IgM)	кровь (сыворотка)	2-3	490
И111	АТ к хламидии трахоматис IgA (anti-Chlamydia trachomatis IgA)	кровь (сыворотка)	2-3	490
И209	АТ к белку наружной мембраны МOMP и плазмидному белку pgp3 IgG Chlamydia trachomatis	кровь (сыворотка)	5-7	780
И211	АТ к белку теплового шока (сHSP60) IgG Chlamydia trachomatis	кровь (сыворотка)	5-7	780
И112	АТ к хламидии пневмония IgG (anti-Chlamydia pneumoniae IgG)	кровь (сыворотка)	2-3	490
И113	АТ к хламидии пневмония IgM (anti-Chlamydia pneumoniae IgM)	кровь (сыворотка)	2-3	490
И113-1	АТ к хламидии пневмония IgA (anti-Chlamydia pneumoniae IgA)	кровь (сыворотка)	2-3	490
И176	АТ к хламидии пситаци IgG (anti-Chlamydia psittaci IgG)	кровь (сыворотка)	5-7 раб. дн.	1 580
И177	АТ к хламидии пситаци IgM (anti-Chlamydia psittaci IgM)	кровь (сыворотка)	5-7 раб. дн.	1 580
И178	АТ к хламидии пситаци IgA (anti-Chlamydia psittaci IgA)	кровь (сыворотка)	5-7 раб. дн.	1 580
И114	АТ к микоплазме хоминис IgG (anti-Mycoplasma hominis IgG)	кровь (сыворотка)	2-3	490

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
И115	АТ к микоплазме хоминис IgM (anti-Mycoplasma hominis IgM)	кровь (сыворотка)	2-3	490
И115-1	АТ к микоплазме хоминис IgA (anti-Mycoplasma hominis IgA)	кровь (сыворотка)	2-3	490
И116	АТ к микоплазме пневмония IgG (anti-Mycoplasma pneumoniae IgG)	кровь (сыворотка)	2-3	490
И117	АТ к микоплазме пневмония IgM (anti-Mycoplasma pneumoniae IgM)	кровь (сыворотка)	2-3	490
И117-1	АТ к микоплазме пневмония IgA (anti-Mycoplasma pneumoniae IgA)	кровь (сыворотка)	2-3	490
И118	АТ к уреоплазме уреалитикум IgG (anti-Ureaplasma urealyticum IgG)	кровь (сыворотка)	2-3	470
И119	АТ к уреоплазме уреалитикум IgM (anti-Ureaplasma urealyticum IgM)	кровь (сыворотка)	2-3	470
И119-1	АТ к уреоплазме уреалитикум IgA (anti-Ureaplasma urealyticum IgA)	кровь (сыворотка)	2-3	470
И167	АТ к трихомонаде IgG (anti-Trichomonas vaginalis IgG)	кровь (сыворотка)	2-3	620
И120	АТ к Хеликобактер пилори IgG (anti-Helicobacter pylori IgG)	кровь (сыворотка)	1	580
И121	АТ к Хеликобактер пилори IgM (anti-Helicobacter pylori IgM)	кровь (сыворотка)	5-7	720
И122	АТ к Хеликобактер пилори IgA (anti-Helicobacter pylori IgA)	кровь (сыворотка)	5-7	720
И127	АТ к микобактерии туберкулеза суммарные (anti-Mycobacterium tuberculosis)	кровь (сыворотка)	2-3	720
И212	Диагностика туберкулеза методом Т-SPOT.ТВ	кровь с гепарином	5	8 970
И105	АТ к вирусу краснухи IgG (anti- Rubella IgG)	кровь (сыворотка)	1-2 (при заказе с авидностью до 7)	450
И106	АТ к вирусу краснухи IgM (anti-Rubella IgM)	кровь (сыворотка)	1-2	480
И203	Авидность антител IgG к вирусу краснухи (Rubella-AV)	кровь (сыворотка)	до 7 раб. дн.	1 470
И107	АТ к токсоплазме IgG (anti- Toxoplasma gondii IgG)	кровь (сыворотка)	1-2 (при заказе с авидностью до 7)	450

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
И108	АТ к токсоплазме IgM (anti-Toxoplasma gondii IgM)	кровь (сыворотка)	1-2	480
И202	Авидность антител IgG к токсоплазме (Тох-АВ)	кровь (сыворотка)	1-3	780
И103	АТ к вирусу герпеса 1 типа IgG (anti- Herpes Simplex virus - HSV- 1 IgG)	кровь (сыворотка)	1-2 (при заказе с авидностью до 7)	450
И103-2	АТ к вирусу герпеса 2 типа IgG (anti- Herpes Simplex virus - HSV- 2 IgG)	кровь (сыворотка)	1-2 (при заказе с авидностью до 7)	450
И103-3	АТ к вирусу герпеса 1,2 типов IgG (anti-Herpes Simplex virus - HSV- 1,2 типов IgG)	кровь (сыворотка)	3-5	940
И104	АТ к вирусу герпеса 1,2 типа IgM (anti-Herpes Simplex virus - HSV- 1,2 типа IgM)	кровь (сыворотка)	1-2	450
И204	Авидность антител IgG к вирусу герпеса 1,2 (HSV-AV)	кровь (сыворотка)	1-3	1 170
И101	АТ к цитомегаловирусу IgG (anti-Cytomegalovirus IgG)	кровь (сыворотка)	1-2 (при заказе с авидностью до 7)	450
И102	АТ к цитомегаловирусу IgM (anti-Cytomegalovirus IgM)	кровь (сыворотка)	1-2	480
И201	Авидность антител IgG к цитомегаловирусу (CMV-AV)	кровь (сыворотка)	1-3	850
И168	АТ к вирусу герпеса 6 типа IgG (anti-HHV-6 IgG)	кровь (сыворотка)	2-3	670
И181	АТ к вирусу герпеса 8 типа IgG (anti-HHV-8 IgG)	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	1 090
И187	АТ к парвовирусу В19 IgG (anti-B19 IgG)	кровь (сыворотка)	7-10	1 690
И187-1	АТ к парвовирусу В19 IgM (anti-B19 IgM)	кровь (сыворотка)	7-10	1 690
И125	АТ к ядерному антигену вируса Эпштейн-Барр IgG (anti-EBV-NA IgG)	кровь (сыворотка)	2-3	530
И126	АТ к ранним белкам Эпштейн-Барр IgG (anti-EBV-EA IgG)	кровь (сыворотка)	2-3	530
И123	АТ к капсидному белку вируса Эпштейн-Барр IgG (anti-EBV-VCA IgG)	кровь (сыворотка)	2-3	530
И124	АТ к капсидному белку вируса Эпштейн-Барр IgM (anti-EBV-VCA IgM)	кровь (сыворотка)	2-3	530
И205	Авидность антител IgG к ВЭБ (вирус Эпштейна-Барр, Epstein-Barr virus)	кровь (сыворотка)	5	1 300

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
И135	АТ к вирусу кори IgG (anti-Measles virus IgG)	кровь (сыворотка)	2-3	720
И136	АТ к вирусу кори IgM (anti-Measles virus IgM)	кровь (сыворотка)	2-3 раб. дн.	720
И137	АТ к вирусу ветряной оспы IgG (anti-Varicella zoster virus IgG)	кровь (сыворотка)	3-5	760
И138	АТ к вирусу ветряной оспы IgM (anti-Varicella zoster virus IgM)	кровь (сыворотка)	3-5	760
И159	АТ к вирусу эпидемического паротита IgG (anti-Mumps IgG)	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	910
И160	АТ к вирусу эпидемического паротита IgM (anti-Mumps IgM)	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	910
И140	АТ к возбудителю коклюша IgM (anti-Bordetella pertussis IgM)	кровь (сыворотка)	2-3	820
И139	АТ к возбудителю коклюша IgG (anti-Bordetella pertussis IgG)	кровь (сыворотка)	2-3	820
И140-1	АТ к возбудителю коклюша IgA (anti-Bordetella pertussis IgA)	кровь (сыворотка)	2-3	1 240
И147	АТ к аденовирусу IgG (anti-Adenovirus IgG)	кровь (сыворотка)	7-8	910
И148	АТ к аденовирусу IgM (anti-Adenovirus IgM)	кровь (сыворотка)	7-8	910
И148-1	АТ к аденовирусу IgA (anti-Adenovirus IgA)	кровь (сыворотка)	7-8	910
И184	АТ к респираторно-синцитиальному вирусу IgG (anti-RSV IgG)	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	910
И185	АТ к респираторно-синцитиальному вирусу IgM (anti-RSV IgM)	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	910
И133	АТ к боррелии IgG (anti-Borrelia burgdorferi IgG) (Болезнь Лайма)	кровь (сыворотка)	2-3	540
И134	АТ к боррелии IgM (anti-Borrelia burgdorferi IgM) (Болезнь Лайма)	кровь (сыворотка)	2-3	630
И145	АТ к бруцелле IgG (anti-Brucella IgG)	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	910
И146	АТ к бруцелле IgM (anti-Brucella IgM)	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	910
И165	АТ к вирусу клещевого энцефалита IgG (anti-TBEV IgG)	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	910
И166	АТ к вирусу клещевого энцефалита IgM (anti-TBEV IgM)	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	910
И163	АТ к возбудителю иерсиниоза IgG (anti-Yersinia Enterocolitica IgG)	кровь (сыворотка)	7-8	910
И164	АТ к возбудителю иерсиниоза IgA (anti-Yersinia Enterocolitica IgA)	кровь (сыворотка)	7-8	720

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
И179	АТ к легионелле IgG (<i>Legionella pneumophila</i> IgG)	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	910
И180	АТ к легионелле Ig M (<i>Legionella pneumophila</i> IgM)	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	910
И180-1	АТ к легионелле IgA <i>Legionella pneumophila</i> IgA)	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	910
И175	АТ к грибам рода аспергилл IgG (anti- <i>Aspergillus</i> IgG)	кровь (сыворотка)	7 раб. дн.	1 200
И154	АТ к грибам рода <i>Candida</i> IgG (anti- <i>Candida albicans</i> IgG)	кровь (сыворотка)	2-3	580
И128	АТ к лямблиям суммарные (anti- <i>Lamblia</i> G/M/A)	кровь (сыворотка)	2-3	470
И169	АТ к лямблиям IgM (anti- <i>Lamblia</i> IgM)	кровь (сыворотка)	2-3	470
И131	АТ к описторху IgG (anti- <i>Opistorchis</i> IgG)	кровь (сыворотка)	2-3	470
И129	АТ к токсокаре IgG (anti- <i>Toxocara</i> IgG)	кровь (сыворотка)	2-3	470
И130	АТ к эхинококку IgG (anti- <i>Echinococcus</i> IgG)	кровь (сыворотка)	2-3	470
И132	АТ к трихинелле IgG (anti- <i>Trichinella</i> IgG)	кровь (сыворотка)	2-3	470
И149	АТ к амебам IgG (anti- <i>Entamoeba histolitica</i> IgG)	кровь (сыворотка)	2-3	910
И161	АТ к лейшмании IgG (anti- <i>Leishmania spp</i> IgG)	кровь (сыворотка)	7-10	1 550
И152	АТ к аскаридам IgG (anti- <i>Ascaris</i> IgG)	кровь (сыворотка)	2-3	670
И171	АТ к свиному цепню, суммарные (anti- <i>Taenia solium</i>) (цистицерки) Ig G	кровь (сыворотка)	2-3	1 090
И173	АТ к шистосоме IgG (anti- <i>Schistosoma mansoni</i> IgG)	кровь (сыворотка)	до 7 раб. дн.	1 300
И172	АТ к возбудителю стронгилоидоза IgG (anti- <i>Strongiloides stercoralis</i> IgG)	кровь (сыворотка)	до 7	1 300
И186	АТ к печеночному сосальщику IgG (anti- <i>Fasciola hepatica</i> IgG)	кровь (сыворотка)	2-3	1 310
P101-1	РНГА с иерсиниозным и псевдотуберкулезным антигенами	кровь (сыворотка)	до 8	1 270
P102	РПГА с коклюшным антигеном (anti- <i>Bordetella pertussis</i>)	кровь (сыворотка)	до 7 раб. дн.	780
P103	РПГА с паракоклюшным антигеном (anti- <i>Bordetella pertussis</i>)	кровь (сыворотка)	до 7 раб. дн.	780
И193	АТ к столбнячному анатоксину IgG (anti- <i>Tetanus toxoid</i> IgG)	кровь (сыворотка)	до 7	1 380
P104	РПГА с дифтерийным антигеном (anti- <i>Corinebacbacterium diphtheriae</i>)	кровь (сыворотка)	до 7 раб. дн.	780
P106	РПГА с сальмонеллезным антигеном (O-антиген) (anti- <i>Salmonella A,B,C1,C2,D,E</i>)	кровь (сыворотка)	до 7	950
P113	РНГА с сыпнотифным антигеном (anti- <i>Rickettsia prowazeki</i>)	кровь (сыворотка)	до 7 раб. дн.	910
P109	Реакция Райта	кровь (сыворотка)	до 7 раб. дн.	610

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
P110	Реакция Хеддельсона	кровь (сыворотка)	до 7 раб. дн.	610
P111	Исследование крови на брюшной тиф с Vi-антигеном	кровь (сыворотка)	до 7	870
ПЦР - диагностика				
Соскобы:				
Ц104	Chlamydia trachomatis	соскоб из уrogenит тракта, конъюнктивы, ротоглотки	2	230
Ц104-1	Chlamydia trachomatis (количественно)	соскоб из уrogenит тракта, конъюнктивы, ротоглотки	2	720
Ц107	Ureaplasma spp. (Ur.parvum+Ur.urealyticum)	соскоб из уrogenит тракта	2	230
Ц165	Количественное определение Ureaplasma spp. с типированием U.urealyticum/U.parvum	соскоб из уrogenит тракта	2	720
Ц108	Ureaplasma parvum	соскоб из уrogenит тракта	2	230
Ц109	Ureaplasma T-960 (Ur.urealyticum) (соскоб)	соскоб из уrogenит тракта	2	320
Ц101	Mycoplasma hominis	соскоб из уrogenит тракта	2	230
Ц102	Mycoplasma genitalium	соскоб из уrogenит тракта	2	230
Ц118	Gardnerella vaginalis	соскоб из уrogenит тракта	2	230
Ц120	Trichomonas vaginalis	соскоб из уrogenит тракта	2	230
Ц120-1	Trichomonas vaginalis (количественно)	соскоб из уrogenит тракта	2	720
Ц119	Neisseria gonorrhoeae	соскоб из уrogenит тракта, конъюнктивы, ротоглотки	2	230
Ц119-1	Neisseria gonorrhoeae (количественно)	соскоб из уrogenит тракта, конъюнктивы, ротоглотки	2	720
Ц140	Treponema pallidum	соскоб из уrogenит тракта	до 7	480
Ц121	Candida albicans	соскоб из уrogenит тракта, ротоглотки	2	230
Ц123	Cytomegalovirus	соскоб из уrogenит тракта, конъюнктивы, ротоглотки	2	230

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
Ц123-1	Cytomegalovirus (количественно)	соскоб из уrogenит тракта, конъюнктивы, ротоглотки	2	720
Ц113	Herpes simplex virus I,II типа	соскоб из уrogenит тракта, ротоглотки	2	230
Ц113-1	Herpes simplex virus I,II типа (количественно)	соскоб из уrogenит тракта, ротоглотки	2	720
Ц114	Herpes simplex virus I типа	соскоб из уrogenит тракта, ротоглотки	2	230
Ц115	Herpes simplex virus II типа	соскоб из уrogenит тракта, ротоглотки	2	230
Ц116	Herpes simplex virus VI типа	соскоб из ротоглотки	2	230
Ц147	Human Herpes virus VII типа	соскоб из уrogenит тракта, ротоглотки	2	400
Ц117	Varicella zoster virus	соскоб, содержимое папул	2	230
Ц122	Toxoplasma gondii	соскоб из уrogenит. тракта	2	230
Ц124	Epstein-Barr virus	соскоб из ротоглотки	2	230
Ц139	Epstein-Barr virus (количественно)	соскоб из ротоглотки	2	720
Ц131	Human papillomavirus общий (6,11,16,18,26,31,33,35,42,44,51-54,58,59)	соскоб из уrogenит тракта	2	230
Ц144	Human papillomavirus (16,18,31,33,35,39,45,51,52)	соскоб из уrogenит тракта	2	230
Ц125	Human papillomavirus 6, 11 (н.р.)	соскоб из уrogenит тракта	2	230
Ц130	Human papillomavirus 16, 31, 33, 35, 35H, 52, 58, 67 (в.р.)	соскоб из уrogenит тракта	2	230
Ц129	Human papillomavirus 18, 45, 39, 59 (в.р.)	соскоб из уrogenит тракта	2	230
Ц126	Human papillomavirus 16 (в.р.)	соскоб из уrogenит тракта	2	230
Ц127	Human papillomavirus 18 (в.р.)	соскоб из уrogenит тракта	2	230
Ц128	Human papillomavirus 51, 26 (в.р.)	соскоб из уrogenит тракта	2	230
Ц142	Human papillomavirus (16,18,31,51,58)(в.р.) генотипирование	соскоб из уrogenит тракта	2	480
Ц142-1	Human papillomavirus (16,18,31,33,39,51,52,56,58)(в.р.) генотипирование	соскоб из уrogenит тракта	2	850
Ц153	Human papillomavirus (6,11,16,18) (колич)	соскоб из уrogenит тракта	3	530

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
Ц154	Human papillomavirus (6,11,16,18,31,33,35,39,45,51,52,56,58,59,68) (колич)	соскоб из уrogenит тракта	3	850
Ц166	Human papillomavirus (6,11,16,18,26,31,33,35,39,44,45,51,52,53,56,58,59,66,68,73,82) (колич)	соскоб из уrogenит тракта	3	1 690
Ц173	Дифференцированное определение вируса папилломы человека (Human papillomavirus, HPV) высокого онкогенного риска 14-и типов (16,18,31,33,35,39,45,51,52,56,58,59,66,68) + КВМ	соскоб из уrogenит тракта	3	690
Ц900	Human Papillomavirus (высокий риск) (Гибридный захват-Digene test)	соскоб из уrogenит тракта	до 14 раб. дн.	5 550
Ц901	Human Papillomavirus (низкий риск) (Гибридный захват-Digene test)	соскоб из уrogenит тракта	до 14 раб. дн.	5 550
Ц111	Streptococcus pyogenes	соскоб из ротоглотки, носоглотки	2	230
Ц110	Streptococcus agalactiae	соскоб из уrogenит тракта, ротоглотки, носоглотки	2	230
Ц112	Streptococcus pneumoniae	соскоб из ротоглотки, носоглотки	2	230
Ц103	Mycoplasma pneumoniae	соскоб из ротоглотки, носоглотки	2	230
Ц105	Chlamydia pneumoniae	соскоб из ротоглотки, носоглотки	2	230
Ц106	Chlamydia psittaci	соскоб из уrogenит тракта, ротоглотки, конъюнктивы	2	230
Ц133	Lactobacillus spp.	соскоб из уrogenит тракта	2	230
Ц132	Mycobacterium tuberculosis	соскоб из уrogenит тракта	2	230
Ц134	Legionella pneumophila	соскоб из ротоглотки, носоглотки	2	230
Ц135	Bordetella pertussis	соскоб из ротоглотки, носоглотки	2	230
Ц136	Corynebacterium diphtheriae	соскоб из ротоглотки, носоглотки	2	230

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
Ц162	<i>Haemophilus influenzae</i>	соскоб из ротоглотки, носоглотки	2	520
Ц971	Исследование клеща на вирус клещевого энцефалита, боррелиоза, гранулоцитарного анаплазмоза, моноцитарного эрлихиоза	иксодовый клещ	2-3	2 560
	Кровь:			
Ц203	<i>Mycoplasma pneumoniae</i>	кровь с ЭДТА	2	320
Ц223	Cytomegalovirus	кровь с ЭДТА	2	230
Ц223-1	Cytomegalovirus (количественно)	кровь с ЭДТА	2	720
Ц213	Herpes simplex virus I,II типа	кровь с ЭДТА	2	230
Ц213-1	Herpes simplex virus I,II типа(количественно)	кровь с ЭДТА	2	1 200
Ц214	Herpes simplex virus I типа	кровь с ЭДТА	2	230
Ц215	Herpes simplex virus II типа	кровь с ЭДТА	2	230
Ц216	Human herpes virus VI типа	кровь с ЭДТА	2	230
Ц217	Varicella zoster virus	кровь с ЭДТА	2	230
Ц222	<i>Toxoplasma gondii</i>	кровь с ЭДТА	2	230
Ц224	Epstein-Barr virus	кровь с ЭДТА	2	230
Ц239	Epstein-Barr virus (количественно)	кровь с ЭДТА	2	720
Ц232	<i>Mycobacterium tuberculosis</i>	кровь с ЭДТА	2	230
Ц234	<i>Legionella pneumophila</i>	кровь с ЭДТА	2	230
Ц241	<i>Listeria monocitogenes</i>	кровь с ЭДТА	7	820
К023	Enterovirus	кровь с ЭДТА	2-3	870
	Моча:			
Ц304	<i>Chlamydia trachomatis</i>	моча	2	230
Ц304-1	<i>Chlamydia trachomatis</i> (количественно)	моча	2	720
Ц307	<i>Ureaplasma spp. (Ur.parvum+Ur.urealyticum)</i>	моча	2	230
Ц365	Количественное определение <i>Ureaplasma spp.</i> с типированием <i>U.urealyticum/U.parvum</i>	моча	2	720
Ц308	<i>Ureaplasma parvum</i>	моча	2	230
Ц301	<i>Mycoplasma hominis</i>	моча	2	230
Ц302	<i>Mycoplasma genitalium</i>	моча	2	230
Ц318	<i>Gardnerella vaginalis</i>	моча	2	230
Ц320	<i>Trichomonas vaginalis</i>	моча	2	230
Ц320-1	<i>Trichomonas vaginalis</i> (количественно)	моча	2	720
Ц319	<i>Neisseria gonorrhoeae</i>	моча	2	230
Ц319-1	<i>Neisseria gonorrhoeae</i> (количественно)	моча	2	720
Ц323	Cytomegalovirus	моча	2	230
Ц323-1	Cytomegalovirus (количественно)	моча	2	720
Ц313	Herpes simplex virus I,II типа	моча	2	230
Ц313-1	Herpes simplex virus I,II типа (количественно)	моча	2	720
Ц314	Herpes simplex virus I типа	моча	2	230
Ц315	Herpes simplex virus II типа	моча	2	230
Ц316	Human Herpes virus VI типа (моча)	моча	2	520
Ц324	Epstein-Barr virus (моча)	моча	2	520

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
Ц332	Mycobacterium tuberculosis	моча	2	230
	Мокрота:			
Ц421	Candida albicans	мокрота	2	230
Ц416	Human herpes virus VI типа	мокрота	2	230
Ц411	Streptococcus pyogenes	мокрота	2	230
Ц410	Streptococcus agalactiae	мокрота	2	230
Ц412	Streptococcus pneumoniae	мокрота	2	230
Ц403	Mycoplasma pneumoniae	мокрота	2	230
Ц405	Chlamydia pneumoniae	мокрота	2	230
Ц406	Chlamydia psittaci	мокрота	2	230
Ц432	Mycobacterium tuberculosis	мокрота	2	230
Ц434	Legionella pneumophila	мокрота	2	230
Ц435	Bordetella pertussis	мокрота	2	230
	Кал:			
К010	Rotavirus A,C	кал	2-3	660
Ц537	Helicobacter pylori	кал	2-3	370
Ц501	Yersinia enterocolitica	кал	2-3	870
К026	Enterovirus	кал	2-3	830
К021	Adenovirus	кал	2-3	850
Ц538	Giardia Lamblia	кал	2-3	480
Ц536	Corynebacterium diphtheriae	кал	2-3	1 160
Ц907	ПЦР-скрининг паразитарных инвазий	кал	3-5	2 420
Ц570	РНК Ротавируса/Астровируса/Норовируса/Энтеровируса	кал	5	1 770
Ц572	РНК Норовируса 1 и 2 типа (Norovirus I, II) (кал)	кал	5	1 840
	Слюна:			
Ц623	Cytomegalovirus	слюна	2	230
Ц623-1	Cytomegalovirus (количественно)	слюна	2	720
Ц613	Herpes simplex virus I,II типа	слюна	2	230
Ц613-1	Herpes simplex virus I,II типа (количественно)	слюна	2	720
Ц614	Herpes simplex virus I типа	слюна	2	230
Ц615	Herpes simplex virus II типа	слюна	2	230
Ц616	Human herpes virus VI типа	слюна	2	230
Ц617	Varicella zoster virus	слюна	2	230
Ц622	Toxoplasma gondii	слюна	2	230
Ц624	Epstein-Barr virus	слюна	2	230
Ц639	Epstein-Barr virus (количественно)	слюна	2	720
	Эякулят:			
Ц704	Chlamydia trachomatis	эякулят	2	230
Ц704-1	Chlamydia trachomatis (количественно)	эякулят	2	720
Ц707	Ureaplasma spp. (Ur.parvum+Ur.urealyticum)	эякулят	2	230
Ц765	Количественное определение Ureaplasma spp. с типированием U.urealyticum/U.parvum	эякулят	2	720
Ц708	Ureaplasma parvum	эякулят	2	230
Ц701	Mycoplasma hominis	эякулят	2	230
Ц702	Mycoplasma genitalium	эякулят	2	230

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
Ц718	<i>Gardnerella vaginalis</i>	эякулят	2	230
Ц720	<i>Trichomonas vaginalis</i>	эякулят	2	230
Ц720-1	<i>Trichomonas vaginalis</i> (количественно)	эякулят	2	720
Ц719	<i>Neisseria gonorrhoeae</i>	эякулят	2	230
Ц719-1	<i>Neisseria gonorrhoeae</i> (количественно)	эякулят	2	720
	сок простаты:			
Ц804	<i>Chlamydia trachomatis</i>	сок простаты	2	230
Ц804-1	<i>Chlamydia trachomatis</i> (количественно)	сок простаты	2	720
Ц807	<i>Ureaplasma spp. (Ur.parvum+Ur.urealyticum)</i>	сок простаты	2	230
Ц865	Количественное определение <i>Ureaplasma spp.</i> с типированием <i>U.urealyticum/U.parvum</i>	сок простаты	2	720
Ц808	<i>Ureaplasma parvum</i>	сок простаты	2	230
Ц801	<i>Mycoplasma hominis</i>	сок простаты	2	230
Ц802	<i>Mycoplasma genitalium</i>	сок простаты	2	230
Ц818	<i>Gardnerella vaginalis</i>	сок простаты	2	230
Ц820	<i>Trichomonas vaginalis</i>	сок простаты	2	230
Ц820-1	<i>Trichomonas vaginalis</i> (количественно)	сок простаты	2	720
Ц819	<i>Neisseria gonorrhoeae</i>	сок простаты	2	230
Ц819-1	<i>Neisseria gonorrhoeae</i> (количественно)	сок простаты	2	720
	Исследование биоценоза урогенитального тракта			
Ц902	Исследование биоценоза урогенитального тракта (Фемофлор-8)	соскоб из урогенит тракта	3	1 380
Ц904	Исследование биоценоза урогенитального тракта, расширенное (Фемофлор-скрин13)	соскоб из урогенит тракта	3	2 010
Ц903	Исследование биоценоза урогенитального тракта, расширенное (Фемофлор-16)	соскоб из урогенит тракта	3	2 420
Ц905	Скрининговое исследование микрофлоры урогенитального тракта (Септоскрин)	эякулят, сок простаты, соскоб из урогенитального тракта, моча	3-5	1 930
Ц871	Исследование биоценоза урогенитального тракта у мужчин, скрин (Андрофлор-16)	эякулят, сок простаты, соскоб из урогенитального тракта, моча	3-5	2 170
Ц872	Исследование биоценоза урогенитального тракта у мужчин, расширенный (Андрофлор-24)	эякулят, сок простаты, соскоб из урогенитального тракта, моча	3-5	2 780
	Бактериология			
П115	Посев на дисбактериоз из полости рта (мазок)	соскоб из ротовой полости	7	1 330
П116	Посев на дисбактериоз из полости рта (слюна)	слюна	7	1 330
П101	Посев на коринебактерии дифтерии (<i>Corynebacterium diphtheriae</i>) из зева	мазок из зева	3-5	720
П102	Посев на коринебактерии дифтерии (<i>Corynebacterium diphtheriae</i>) из носа	мазок из носа	3-5	720

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
П112	Посев материала из зева на патогенный/золотистый стафилококк (<i>Staphylococcus aureus</i>) с антибиотикограммой	мазок из зева	3-5	720
П112-1	Посев материала из зева на патогенный/золотистый стафилококк (<i>Staphylococcus aureus</i>) с антибиотикограммой и бактериофагами	мазок из зева	3-5	900
П113	Посев материала из носа на патогенный/золотистый стафилококк (<i>Staphylococcus aureus</i>) с антибиотикограммой	мазок из носа	3-5	720
П113-1	Посев материала из носа на патогенный/золотистый стафилококк (<i>Staphylococcus aureus</i>) с антибиотикограммой и бактериофагами	мазок из носа	3-5	900
П117	Посев материала из зева на гемолитические стрептококки (<i>Streptococcus agalactiae</i> , <i>Streptococcus pyogenes</i>) с антибиотикограммой	мазок из зева	3-5	750
П103	Посев на флору из зева с антибиотикограммой	мазок, отделяемое из зева	3-5	750
П103-1	Посев на флору из зева с антибиотикограммой и бактериофагами	мазок, отделяемое из зева	3-5	970
П104	Посев на флору из носа с антибиотикограммой	мазок, отделяемое из носа	3-5	750
П104-1	Посев на флору из носа с антибиотикограммой и бактериофагами	мазок, отделяемое из носа	3-5	970
П114	Посев на коклюш/паракоклюш (<i>Bordetella pertussis</i> / <i>Bordetella parapertussis</i>)	мазок из носоглотки	10	1 170
П105	Посев мокроты с антибиотикограммой	мокрота, БАЛ	3-5	850
П105-1	Посев мокроты с антибиотикограммой и бактериофагами	мокрота, БАЛ	3-5	1 060
П165-1	Посев на грибы р. <i>Candida</i> из верхних дыхательных путей	мазок	3-5	750
П106	Посев матер.из глаза (пр) с антибиотикограммой	мазок, отделяемое из глаза	3-5	850
П106-1	Посев матер.из глаза (пр) с антибиотикограммой и бактериофагами	мазок, отделяемое из глаза	3-5	1 060
П107	Посев матер.из глаза(лев) с антибиотикограммой	мазок, отделяемое из глаза	3-5	850
П107-1	Посев матер.из глаза(лев) с антибиотикограммой и бактериофагами	мазок, отделяемое из глаза	3-5	1 060
П108	Посев матер.из уха (прав) с антибиотикограммой	мазок, отделяемое из уха	3-5	850
П108-1	Посев матер.из уха (прав) с антибиотикограммой и бактериофагами	мазок, отделяемое из уха	3-5	1 060
П109	Посев матер.из уха (лев) с антибиотикограммой	мазок, отделяемое из уха	3-5	850

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
П109-1	Посев матер.из уха (лев) с антибиотикограммой и бактериофагами	мазок, отделяемое из уха	3-5	1 060
П155	Посев на расширенный спектр грибов	чешуйки кожи, ногтевые пластинки	до 30	1 210
П153	Посев кала на иерсиниозы (<i>Yersinia spp.</i>)	кал	до 10	1 140
П150	Посев кала на дисбактериоз (определение чувствительности к бактериофагам)	кал	7-10	1 060
П150-1	Посев кала на дисбактериоз (определение чувствительности к бактериофагам и антибиотикам)	кал	7-10	1 450
П151	Посев кала на кишечную группу	мазок из прямой кишки	5-10	850
П152	Посев кала на эшерихию (<i>Escherichia coli</i> 0157)	кал	3-5	1 300
П165-2	Посев на грибы р. <i>Candida</i>	кал	3-5	850
П156	Посев крови на стерильность	кровь	14	1 150
П200	Посев на микоплазму (<i>Mycoplasma hominis</i>)	мазок из урогенитального тракта	3-6	910
П201	Посев на уреоплазму (<i>Ureaplasma urealyticum</i>)	мазок из урогенитального тракта	3-6	910
П140	Посев мочи с антибиотикограммой	утренняя порция моча	3-5	780
П140-1	Посев мочи с антибиотикограммой и бактериофагамий	утренняя порция моча	3-5	1 000
П141	Посев сока простаты (в моче) с антибиотикограммой	сок простаты в моче	3-5	850
П141-1	Посев сока простаты (в моче) с антибиотикограммой и бактериофагами	сок простаты в моче	3-5	1 060
П165-3	Посев на грибы р. <i>Candida</i> в моче	моча	3-5	850
П120	Посев материала из уретры с антибиотикограммой	мазок, отделяемое из уретры	3-5	850
П120-1	Посев материала из уретры с антибиотикограммой и бактериофагами	мазок, отделяемое из уретры	3-5	1 060
П121	Посев материала из влагалища с антибиотикограммой	мазок, отделяемое из влагалища	3-5	850
П121-1	Посев материала из влагалища с антибиотикограммой и бактериофагами	мазок, отделяемое из влагалища	3-5	1 060
П165	Посев на грибы (р. <i>Candida</i>) из урогенитального тракта	мазок из урогенитального тракта	3-5	780
П134	Посев на лактобациллы (<i>Lactobacillus spp.</i>)	мазок из цервикального канала, влагалища, уретры	3-5	780

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
П122	Посев материала из цервикального канала с антибиотикограммой	мазок, отделяемое из цервикального канала	3-5	850
П122-1	Посев материала из цервикального канала с антибиотикограммой и бактериофагами	мазок, отделяемое из цервикального канала	3-5	1 060
П123	Посев материала из полости матки с антибиотикограммой	отделяемое из полости матки	3-5	850
П123-1	Посев материала из полости матки с антибиотикограммой и бактериофагами	отделяемое из полости матки	3-5	1 060
П124	Посев спермы с антибиотикограммой	эякулят	3-5	850
П124-1	Посев спермы с антибиотикограммой и бактериофагами	эякулят	3-5	1 060
П125	Посев сока простаты с антибиотикограммой	сок простаты	3-5	850
П125-1	Посев сока простаты с антибиотикограммой и бактериофагами	сок простаты	3-5	1 060
П126	Посев отделяемого из раны с антибиотикограммой	мазок, отделяемое из раны	3-5	780
П126-1	Посев отделяемого из раны с антибиотикограммой и бактериофагами	мазок, отделяемое из раны	3-5	1 000
П127	Посев грудн.молока (прав) с антибиотикограммой	грудное молоко	3-5	780
П127-1	Посев грудн.молока (прав) с антибиотикограммой и бактериофагами	грудное молоко	3-5	1 000
П128	Посев грудн.молока (лев) с антибиотикограммой	грудное молоко	3-5	780
П128-1	Посев грудн.молока (лев) с антибиотикограммой и бактериофагами	грудное молоко	3-5	1 000
П129	Посев с кожи с антибиотикограммой	мазок с кожи	3-5	780
П129-1	Посев с кожи с антибиотикограммой и бактериофагами	мазок с кожи	3-5	1 000
П130	Анаэробный посев	мазок из влагалища, цервикального канала, полости матки, ликвор, раневое отделяемое, пункционная жидкость	14	2 320
П132	Посев синовиальной жидкости	синовиальная жидкость	7-8	780
П133	Посев ликвора	ликвор	7-8	780
П164	Посев материала, полученного при хирургических операциях	аспират, пунктат и прочее	7-8	780

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
П166	Посев на флору (прочее) без антибиотикограммы	прочее (с обязательным указанием материала на бланке или в заказе)	7-8	1 270
Иммунологические исследования				
Клеточный иммунитет				
У1	Комплексная оценка иммунного статуса - скрининг - основные субпопуляции лимфоцитов (В и Т-лимфоциты), индекс регуляции, НК-клетки общие, НКТ-клетки, иммуноглобулины IgA, IgM, IgG	кровь с ЭДТА, кровь с гепарином, кровь (сыворотка)	2-4	3 990
У3	Основные субпопуляции лимфоцитов (Т-лимфоциты, В-лимфоциты, Т-хелперы, Т-цитотоксические лимфоциты)(индекс регуляции I порядка)	кровь с ЭДТА, кровь с гепарином	1-3	2 420
У173	Фагоцитоз (фагоцитарная активность нейтрофилов)	кровь с гепарином	1-3	910
У4	CD4+CD45RA+, CD4+CD45RO + (индекс регуляции III)	кровь с ЭДТА	3-5	1 950
У018	Рецептор нейтрофилов CD16+	кровь с ЭДТА	3-5	1 090
Гуморальный иммунитет				
У001	Иммуноглобулины крови IgA	кровь (сыворотка)	1-2	300
У002	Иммуноглобулины крови IgM	кровь (сыворотка)	1-2	300
У003	Иммуноглобулины крови IgG	кровь (сыворотка)	1-2	300
У5	Содержание субклассов IgG (G1,G2,G3,G4)	кровь (сыворотка)	7-10	4 230
ЦИК и система комплемента				
У006-1	Циркулирующие иммунные комплексы (общие)	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	540
У004	Компонент комплемента С3с	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	540
У005	Компонент комплемента С4	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	540
Маркеры активации лимфоцитов				
У024	содержание CD4+CD25+	кровь с ЭДТА	до 7 раб. дн.	1 950
У025	содержание CD8+CD25+	кровь с ЭДТА	до 7 раб. дн.	1 950
У026	содержание CD4+DR+	кровь с ЭДТА	до 7 раб. дн.	1 950
У027	содержание CD8+DR+	кровь с ЭДТА	до 7 раб. дн.	1 950
У028	содержание CD56+DR+	кровь с ЭДТА	до 7 раб. дн.	1 950
НК-клетки (субпопуляции)				
У021	CD3-CD16+CD56+	кровь с ЭДТА	до 7 раб. дн.	1 720
У022	CD3-CD16-CD56+	кровь с ЭДТА	до 7 раб. дн.	1 950
У022-1	CD3-CD16+CD56-	кровь с ЭДТА	до 7 раб. дн.	1 950
У022-2	НК-клетки общие	кровь с ЭДТА	до 7 раб. дн.	1 950
У022-4	НК-Т-клетки	кровь с ЭДТА	до 7 раб. дн.	1 950
У023	CD3+CD56+	кровь с ЭДТА	до 7 раб. дн.	1 950
Интерфероновый статус				

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
У2	Комплексная оценка интерферонового статуса с определением чувствительности к препаратам (сывороточный ИФН, спонтанный ИФН, альфа и гамма ИФН; чувствительность к ИФН- реаферон, интрон А, реальдирон, роферон, гаммаферон; чувствительность к индукторам ИФН - амиксину, неовиру, циклоферону; иммуномодуляторам- имунал, ликопид, полиоксидоний)	кровь с гепарином	до 14 раб. дн.	3 270
У6	Комплексная оценка интерферонового статуса без определения чувствительности к препаратам (сывороточный ИФН, спонтанный ИФН, альфа и гамма ИФН)	кровь с гепарином	до 14 раб. дн.	2 420
Индукторы интерферона				
У050	Циклоферон	кровь с гепарином	14 раб. дн.	610
У051	Неовир	кровь с гепарином	14 раб. дн.	610
У052	Амиксин	кровь с гепарином	14 раб. дн.	610
У053	Кагоцел	кровь с гепарином	14 раб. дн.	610
У054	Ридостин	кровь с гепарином	14 раб. дн.	610
Препараты интерферона				
У055	Интрон	кровь с гепарином	14 раб. дн.	610
У056	Роферон	кровь с гепарином	14 раб. дн.	610
У057	Ингарон (Гаммаферон)	кровь с гепарином	14 раб. дн.	610
У058	Реальдирон	кровь с гепарином	14 раб. дн.	610
У059	Реаферон	кровь с гепарином	14 раб. дн.	610
Иммуномодуляторы				
У060	Имунал	кровь с гепарином	14 раб. дн.	610
У061	Полиоксидоний	кровь с гепарином	14 раб. дн.	610
У062	Галавит	кровь с гепарином	14 раб. дн.	610
У063	Иммунофан	кровь с гепарином	14 раб. дн.	610
У064	Иммуномакс	кровь с гепарином	14 раб. дн.	610
У065	Ликопид	кровь с гепарином	14 раб. дн.	610
У066	Т-активин	кровь с гепарином	14 раб. дн.	610
У067	Тимоген	кровь с гепарином	14 раб. дн.	610
У068	Валтрекс	кровь с гепарином	14 раб. дн.	610
У070	Валацикловир	кровь с гепарином	14 раб. дн.	610
У071	Фамвир	кровь с гепарином	14 раб. дн.	610
У072	Панавир	кровь с гепарином	14 раб. дн.	610
У073	Ферровир	кровь с гепарином	14 раб. дн.	610
У074	Генферон	кровь с гепарином	14 раб. дн.	610
У075	Интераль	кровь с гепарином	14 раб. дн.	610
У076	Бетаферон	кровь с гепарином	14 раб. дн.	610
У077	Веллферон	кровь с гепарином	14 раб. дн.	610
У088	Виферон	кровь с гепарином	14 раб. дн.	610
У089	Гриппферон	кровь с гепарином	14 раб. дн.	610
У090	Арбидол	кровь с гепарином	14 раб. дн.	610

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
У092	Аллокин-альфа	кровь с гепарином	14 раб. дн.	610
У093	Гепон	кровь с гепарином	14 раб. дн.	610
У094	Имунорикс	кровь с гепарином	14 раб. дн.	610
Интерлейкиновый статус (цитокины)				
У153	Комплексная оценка интерлейкинового статуса (индуцированный)(метод REAL-TIME-PCR)	кровь с ЭДТА	14	5 070
У200	Интерлейкин 1β	кровь (сыворотка)	5	2 170
У201	Интерлейкин 6	кровь (сыворотка)	5	2 170
У202	Интерлейкин 8	кровь (сыворотка)	5	2 170
У203	Интерлейкин 10	кровь (сыворотка)	5	2 170
У204	ФНО (фактор некроза опухоли)	кровь (сыворотка)	5	2 170
Аутоиммунные исследования				
Т111	Антинуклеарный фактор на клеточной линии HEp-2 (АНФ)	кровь (сыворотка)	7-10	1 440
Т200	Антитела к экстрагируемому нуклеарному АГ (ЭНА/ЕНА-скрин)	кровь (сыворотка)	7-10	1 240
Т201	Скрининг болезней соединительной ткани (АНФ и ЭНА-скрин)	кровь (сыворотка)	7-10	2 210
И194	Антитела к нуклеосомам	кровь (сыворотка)	7-10	1 350
Т202	Иммуноблот антинуклеарных антител при склеродермии (Scl-70, CENP A, CENP B, RP 11, RP 155, фибрилларин, NOR 90, Th/To, PM-Scl100, PM-Scl 75, Ku, PDGFR, Ro-52)	кровь (сыворотка)	7-10	3 920
Т203	Иммуноблот при полимиозите (Mi2b, Ku, Pm-Scl100, PM-Scl75, Jo-1, SRP, PL-7, PL-12 EJ, OJ, Ro-52)	кровь (сыворотка)	7-10	3 920
Т204	Иммуноблот антифосфолипидных антител, (антитела бета2ГП, аннексин V, протромбин, кардиолипид, фосфатидилхолин, фосфатидилинозитол, фосфатидиловая кислота, сфингозин классов IgG и IgM, отдельно)	кровь (сыворотка)	7-10	4 830
Т205	Олигомерный матриксный белок хряща (COMP) диагностика остеоартроза	кровь (сыворотка)	7-10	2 420
Т206	Антитела к эндотелиальным клеткам (HUVES)	кровь (сыворотка)	7-10	1 670
Т168	Антитела к миелопероксидазе (МПО)	кровь (сыворотка)	7-10	1 170
Т169	Антитела к протеиназе 3 (PR3)	кровь (сыворотка)	7-10	1 170
Т207	Антитела к антигенам АНЦА (раздельно 6 антигенов - PR3, МПО, Elastase, Cathepsin G, BPI, LF)	кровь (сыворотка)	7-10	2 330
Т208	Антитела к C1q фактору комплемента	кровь (сыворотка)	7-10	1 580
Т137	Антитела к рецептору фосфолипазы А2 (диагностика мембранозного гломерулонефрита)	кровь (сыворотка)	7-10	3 170

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
T209	Антитела к стероид-продуцирующим клеткам надпочечника (АСПК)	кровь (сыворотка)	7-10	1 420
T210	Антитела к стероидпродуцирующим клеткам яичка (АСПК-Testis)	кровь (сыворотка)	7-10	1 330
T211	Антитела к островкам поджелудочной железы (анти-GAD/IA2)	кровь (сыворотка)	7-10	2 170
T212	Ревматоидный фактор IgA (ИФА)	кровь (сыворотка)	7-10	1 250
T213	Выявление кристаллов моноурата натрия в синовиальной жидкости (диагностика подагры и пирофосфатной артропатии)	синовиальная жидкость	7-10	1 420
T214	Определение антител к ф.Кастла - внутреннему фактору (АВФ)	кровь (сыворотка)	7-10	1 170
T215	Определение содержания подкласса IgG4	кровь (сыворотка)	7-10	1 830
T166	Антитела к дезамидированным пептидам глиаина (ААГ), IgA	кровь (сыворотка)	7-10	1 250
T165	Антитела к дезамидированным пептидам глиаина (ААГ), IgG	кровь (сыворотка)	7-10	1 250
И188-1	Антитела к дрожжам <i>Saccharomyces cerevisiae</i> (ASCA), IgA	кровь (сыворотка)	7-10	1 250
T217	Диагностика саркоидоза (активность ангиотензин-превращающего фермента - АПФ)	кровь (сыворотка)	7-10	2 420
T218	Неоптерин	кровь (сыворотка)	7-10	1 830
Л744	Антитела к <i>Aspergillus fumigatus</i> (аллергический альвеолит), IgG	кровь (сыворотка)	7-10	1 250
Ч163	Генотипирование при лактазной недостаточности	кровь с ЭДТА	7-10 (до 14 дн. с заключением)	1 920
Ч164	Генотипирование HLA-DQ2/DQ8 при целиакии	кровь с ЭДТА	7-10 (до 14 дн. с заключением)	5 170
T221	Скрининг белка Бенс-Джонса в моче с помощью иммунофиксации	моча	7-10	1 420
У013	Свободные легкие каппа/лямбда цепи иммуноглобулинов в сыворотке крови	кровь (сыворотка)	7-10	1 830
T222	Антитела к экзокринной части поджелудочной железы (АПЖ)	кровь (сыворотка)	7-10	1 170
T223	Антитела к бокаловидным клеткам кишечника (БКК)	кровь (сыворотка)	7-10	1 170
T224	Диагностика воспалительных полирадикулоневритов (антитела к ганглиозидам асиало-GM1, GM1, GM2, GD1a, GD1b, GQ1a, GQ1b, GT1a классов IgG/IgM)	кровь (сыворотка)	7-10	4 330
T225	Антитела к тирозин-фосфатазе (анти-IA2)	кровь (сыворотка)	7-10	1 920
T226	Диф. диагностика болезни Крона и НЯК (АНЦА IgG и ASCA IgA)	кровь (сыворотка)	7-10	1 920

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
T227	Комбинированное обследование при ВЗК (АНЦА IgG/IgA и ASCA IgG/IgA, БКК и АПЖ)	кровь (сыворотка)	7-10	4 170
T228	Диагностика гранулематозных васкулитов (АНФ и АНЦА)	кровь (сыворотка)	7-10	3 170
T229	Альфа 1-антитрипсин в стуле, кишечная потеря белка	кал в контейнере для кала 20 г	7-10	1 830
T230	Антитела к NMDA глутаматному рецептору (аутоиммунный энцефалит)	кровь (сыворотка)	7-10	2 580
T231	Иммунофиксация белка Бенс-Джонса с панелью антисывороток (моча)	моча	7-10	3 080
T232	Скрининг парапротеина в сыворотке крови с поливалентной антисывороткой (иммунофиксация с количественным определением парапротеина)	кровь (сыворотка)	7-10	1 670
T233	Типирование парапротеина в сыворотке крови (с помощью иммунофиксации с панелью антисывороток IgG, IgM, IgA, IgD, IgE, kappa, lambda)	кровь (сыворотка)	7-10	4 330
T234	Общая гемолитическая способность сыворотки (СН-50)	кровь (сыворотка)	7-10	1 170
T235	Ингибитор C1INH (диагностика крапивницы и ангионевротического отека) синяя крыш.-цитрат!	кровь с цитратом натрия	7-10	1 830
T236	Развернутая диагностика комплемента (классический, альтернативный и маннозный пути отдельно)	кровь (сыворотка)	7-10	2 170
T237	Иммунные комплексы IgG, связывающие C1q (C1q-IgG-ИК)	кровь (сыворотка)	7-10	1 670
T238	Выявление аутоиммунной патологии (комплемент СН-50 и C1Q-IgG-ИК)	кровь (сыворотка)	7-10	3 170
T239	Скрининг аутоиммунного поражения печени (АГМА, АМА, АПКЖ, ЛКМ, АНФ)	кровь (сыворотка)	7-10	3 170
T240	Остаточная осмолярность стула, хронические диареи (контейнер 20 г. стула)	кал	7-10	2 080
T241	Токсин А/В C1.difficile в стуле (контейнер 20 г. стула)	кал	7-10	1 830
T170	Антитела к десмосомам кожи	кровь (сыворотка)	7-10	1 830
T243	Диагностика буллезных дерматозов (антитела к десмосомам эпидермиса, антитела к базальной мембране кожи)	кровь (сыворотка)	7-10	2 670
T244	Антитела к десмоглеину 1 (листовидная пузырьчатка)	кровь (сыворотка)	7-10	2 080
T245	Антитела к десмоглеину 3 (вульгарная пузырьчатка)	кровь (сыворотка)	7-10	2 080
T246	Антитела к белку BP 180 (буллезный пемфигоид)	кровь (сыворотка)	7-10	2 080
T247	Антитела к белку BP 230 (пемфигоид)	кровь (сыворотка)	7-10	2 080

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
T248	Олигоклональный IgG в ликворе и сыворотке	кровь (сыворотка) и ликвор	7-10	3 920
T249	Свободные легкие цепи иммуноглобулинов (СЛЦ) в ЦСЖ	ликвор	7-10	1 670
T250	Определение аквапорина -4 (NMO) класса IgG	кровь (сыворотка)	7-10	3 330
T251	Индекс альбумина (проницаемость ГЭБ) в ликворе и сыворотке крови	кровь (сыворотка) и ликвор	7-10	1 080
T252	Антитела к миелину и антинейрональные антитела	кровь (сыворотка)	7-10	2 080
T253	Антитела к скелетным мышцам (АСМ)	кровь (сыворотка)	7-10	1 670
T254	Антитела к ацетилхолиновому рецептору (АхР)	кровь (сыворотка)	7-10	5 170
T216	Антитела к MUSK-рецептору	кровь (сыворотка)	7-10	3 920
T219	Диагностика паранеопластических энцефалитов - церебеллярная дегенерация (аутоантитела Yo-1, Hu, Ri, Ma2, Амфифизин)	кровь (сыворотка)	7-10	4 170
T220	Исследования микробиома человека тонкой кишки методом ГХ-МС	кровь с ЭДТА	7-10	5 250
Аллергология				
Л101	IgE общий	кровь (сыворотка)	1-2	440
Б162	Эозинофильный катионный белок (ECP)	кровь (сыворотка)	1-2	630
Л501	Российская панель №1	кровь (сыворотка)	10 раб. дн.	9 980
Л106	Панель грибковых аллергенов (8 аллергенов) (<i>Alternaria tenuis</i> , <i>Mucor pusilus</i> , <i>Aspergillus niger</i> , <i>Cladosporium herbarum</i> , <i>Penicillium chris.</i> , <i>Penicillium expansum</i> , <i>Candida albicans</i> , <i>Fusarium oxispora</i>)	кровь (сыворотка)	до 7	1 050
Л107	Панель бактериальных аллергенов (8 аллергенов) (<i>St.pyogenus</i> , <i>St. pneumonia</i> , <i>S.aureus</i> , <i>E.coli</i> , <i>Proteus vulgaris</i> , <i>Ps.aeruginosa</i> , <i>Klebsiella pneumonia</i> , <i>Br.cataralis</i>)	кровь (сыворотка)	до 7	1 050
Л102	Панель бытовых аллергенов №1 (8 аллергенов) (домашняя пыль, перо подушки, шерсть кошки, шерсть собаки, шерсть овцы, клещ <i>D.pteroniss</i> , клещ <i>D.farina</i> , библиотечная пыль)	кровь (сыворотка)	до 7	1 050
Л103	Панель бытовых аллергенов №2 (8 аллергенов) (вата, латекс, рыжий таракан, шерсть морской свинки, шерсть кролика, перхоть лошади, перо волнистого попугая, дафния (корм для рыб))	кровь (сыворотка)	до 7	1 050
Л104	Панель травы и дерева №1 (8 аллергенов) (береза, орешник, ольха, тимopheевка, ежа сборная, овсяница, полынь, лебеда)	кровь (сыворотка)	до 7	1 050

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
Л105	Панель травы и дерева №2 (8 аллергенов) (дуб, цветы сирени, лисохвост, подсолнечник, амброзия, одуванчик, пырей, мятлик)	кровь (сыворотка)	до 7	1 050
Л108	Панель травы и дерева №3(8 аллергенов) (микст деревьев, микст луговых трав, микст сорных трав, конопля, крапива, ромашка аптечная, яд осы, яд пчелы)	кровь (сыворотка)	до 7	1 050
Л109	Панель травы и дерева №4 (8 аллергенов) (клен, ясень, рожь, цветы акации, цветы каштана конского, жасмин, ель обыкновенная, цветы лютика)	кровь (сыворотка)	до 7	1 050
Л110	Педиатрическая панель №1 (IgE) (8 аллергенов) (белок коровьего молока, пшеница, овес, белок куриного яйца, говядина, индейка, яблоко, брокколи)	кровь (сыворотка)	до 7	1 680
Л111	Педиатрическая панель №2 (IgE) (8 аллергенов) (треска, курица, кабачок, цветная капуста, картофель, морковь, банан, апельсин)	кровь (сыворотка)	до 7	1 680
Пищевые панели IgE				
Л201	Панель №1 IgE (Молоко коровье, молоко козье, молоко овечье, сыр, творог, сметана, йогурт, кефир)	кровь (сыворотка)	до 7	1 050
Л202	Панель №2 IgE (Пшеничная мука, ржаная мука, рис, гречка, овес, перловая крупа, пшено, ячмень)	кровь (сыворотка)	до 7	1 050
Л203	Панель №3 IgE (Фасоль (бобы), горох, чечевица, кукуруза, дрожжи пекарские, белок куриного яйца, желток куриного яйца, яйцо перепелиное)	кровь (сыворотка)	до 7	1 050
Л204	Панель №4 IgE (Говядина, телятина, свинина, баранина, курица, индейка, утка, гусь)	кровь (сыворотка)	до 7	1 050
Л205	Панель №5 IgE (Треска, хек, морской окунь, камбала, семга, форель, сельдь, палтус)	кровь (сыворотка)	до 7	1 050
Л206	Панель №6 IgE (Сазан, карп, щука, судак, кефаль, ледяная рыба, пикша, осетр)	кровь (сыворотка)	до 7	1 050
Л207	Панель №7 IgE (Кролик, конина, креветки, крабы, кальмары, мидии, морской гребешок, морская капуста)	кровь (сыворотка)	до 7	1 050
Л208	Панель №8 IgE (Морская соль, сахар, фруктоза, соль поваренная, тростниковый сахар, красный острый перец, черный перец, соль с пониженным содержанием натрия)	кровь (сыворотка)	до 7	1 050
Л209	Панель №9 IgE (Базилик, петрушка, кинза, укроп, лук репчатый, лук зеленый, чеснок, лук порей)	кровь (сыворотка)	до 7	1 050

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
Л210	Панель №10 IgE (Картофель, морковь, свекла, помидор, перец сладкий, огурец, кабачок, баклажан)	кровь (сыворотка)	до 7	1 050
Л211	Панель №11 IgE (Капуста белая, красная, брюссельская, брокколи, цветная, китайская, кольраби, салат зеленый)	кровь (сыворотка)	до 7	1 050
Л212	Панель №12 IgE (Редис, редька зеленая, тыква, шпинат, сельдерей, авокадо, оливки, шампиньоны)	кровь (сыворотка)	до 7	1 050
Л213	Панель №13 IgE (Апельсин, грейпфрут, мандарин, лимон, лайм, помело, яблоко, груша)	кровь (сыворотка)	до 7	1 050
Л214	Панель №14 IgE (Абрикос, персик, слива, инжир, финики, арбуз, дыня, айва)	кровь (сыворотка)	до 7	1 050
Л215	Панель №15 IgE (Ананас, манго, киви, банан, хурма, гранат, виноград зеленый, виноград красный)	кровь (сыворотка)	до 7	1 050
Л216	Панель №16 IgE (Вишня, малина, клубника, клюква, красная и черная смородина, крыжовник, черника)	кровь (сыворотка)	до 7	1 050
Л217	Панель №17 IgE (Арахис, миндаль, фундук, грецкий орех, фисташки, кедровый орех, кешью, подсолнечник)	кровь (сыворотка)	до 7	1 050
Л218	Панель №18 IgE (Кофе, чай черный, чай зеленый, кардаэ, мед, шоколад, соя, клейковина)	кровь (сыворотка)	до 7	1 050
Л219	Панель №19 IgE (Камамбер, моцарелла, сыр «Дор Блю», козий сыр, овечья брынза, сыр «Ольтермани», ряженка, яйцо цесарки)	кровь (сыворотка)	до 7	1 050
Л220	Панель №20 IgE (Оленина, мясо лося, мясо кабана, перепелка, белые грибы, опята, лисички, вешанки)	кровь (сыворотка)	до 7	1 050
Л222	Панель №22 IgE (Речной окунь, сом, лещ, кета, лосось, горбуша, скумбрия, навага)	кровь (сыворотка)	до 7	1 050
Л223	Панель №23 IgE (Речная форель, рыба сиг, дорада, икра красная, раки, langoust, устрицы, осьминог)	кровь (сыворотка)	до 7	1 050
Л224	Панель №24 IgE (Желатин, розмарин, лавровый лист, гвоздика, тмин, ваниль, корица, имбирь)	кровь (сыворотка)	до 7	1 050
Л225	Панель №25 IgE (Салат корн, салат рукола, салат латук, салат «Айсберг», щавель, спаржа, тархун, хрен)	кровь (сыворотка)	до 7	1 050
Л227	Панель №27 IgE (Земляника, брусника, голубика, ежевика, черешня, папайя, маракуйя, мангостин)	кровь (сыворотка)	до 7	1 050
Л229	Панель №29 IgE (Цвет липы, шиповник, бессмертник, зверобой, ромашка, мята, жасмин, матэ)	кровь (сыворотка)	до 7	1 050

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
ЛЗ30	Панель №30 IgE (Тилапия, ставрида, барабулька, сибас, толстолобик, хамса, мойва, сардины)	кровь (сыворотка)	до 7	1 050
ЛЗ32	Панель №32 IgE (Вино белое, вино красное, вино розовое, коньяк, виски, водка, пиво ячменное, дрожжи пивные)	кровь (сыворотка)	до 7	1 050
Пищевые панели IgG4				
ЛЗ01	Панель №1 IgG4 (Молоко коровье, молоко козье, молоко овечье, сыр, творог, сметана, йогурт, кефир)	кровь (сыворотка)	до 7	1 050
ЛЗ02	Панель №2 IgG4 (Пшеничная мука, ржаная мука, рис, гречка, овес, перловая крупа, пшено, ячмень)	кровь (сыворотка)	до 7	1 050
ЛЗ03	Панель №3 IgG4 (Фасоль (бобы), горох, чечевица, кукуруза, дрожжи пекарские, белок куриного яйца, желток куриного яйца, яйцо перепелиное)	кровь (сыворотка)	до 7	1 050
ЛЗ04	Панель №4 IgG4 (Говядина, телятина, свинина, баранина, курица, индейка, утка, гусь)	кровь (сыворотка)	до 7	1 050
ЛЗ05	Панель №5 IgG4 (Треска, хек, морской окунь, камбала, семга, форель, сельдь, палтус)	кровь (сыворотка)	до 7	1 050
ЛЗ06	Панель №6 IgG4 (Сазан, карп, щука, судак, кефаль, ледяная рыба, пикша, осетр)	кровь (сыворотка)	до 7	1 050
ЛЗ07	Панель №7 IgG4 (Кролик, конина, креветки, крабы, кальмары, мидии, морской гребешок, морская капуста)	кровь (сыворотка)	до 7	1 050
ЛЗ08	Панель №8 IgG4 (Морская соль, сахар, фруктоза, соль поваренная, тростниковый сахар, красный острый перец, черный перец, соль с пониженным содержанием натрия)	кровь (сыворотка)	до 7	1 050
ЛЗ09	Панель №9 IgG4 (Базилик, петрушка, кинза, укроп, лук репчатый, лук зеленый, чеснок, лук порей)	кровь (сыворотка)	до 7	1 050
ЛЗ10	Панель №10 IgG4 (Картофель, морковь, свекла, помидор, перец сладкий, огурец, кабачок, баклажан)	кровь (сыворотка)	до 7	1 050
ЛЗ11	Панель №11 IgG4 (Капуста белая, красная, брюссельская, брокколи, цветная, китайская, кольраби, салат зеленый)	кровь (сыворотка)	до 7	1 050
ЛЗ12	Панель №12 IgG4 (Редис, редька зеленая, тыква, шпинат, сельдерей, авокадо, оливки, шампиньоны)	кровь (сыворотка)	до 7	1 050

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
ЛЗ13	Панель №13 IgG ₄ (Апельсин, грейпфрут, мандарин, лимон, лайм, помело, яблоко, груша)	кровь (сыворотка)	до 7	1 050
ЛЗ14	Панель №14 IgG ₄ (Абрикос, персик, слива, инжир, финики, арбуз, дыня, айва)	кровь (сыворотка)	до 7	1 050
ЛЗ15	Панель №15 IgG ₄ (Ананас, манго, киви, банан, хурма, гранат, виноград зеленый, виноград красный)	кровь (сыворотка)	до 7	1 050
ЛЗ16	Панель №16 IgG ₄ (Вишня, малина, клубника, клюква, красная и черная смородина, крыжовник, черника)	кровь (сыворотка)	до 7	1 050
ЛЗ17	Панель №17 IgG ₄ (Арахис, миндаль, фундук, грецкий орех, фисташки, кедровый орех, кешью, подсолнечник)	кровь (сыворотка)	до 7	1 050
ЛЗ18	Панель №18 IgG ₄ (Кофе, чай черный, чай зеленый, каркаде, мед, шоколад, соя, клейковина)	кровь (сыворотка)	до 7	1 050
ЛЗ19	Панель №19 IgG ₄ (Камамбер, моцарелла, сыр «Дор Блю», козий сыр, овечья брынза, сыр «Ольтермани», ряженка, яйцо цесарки)	кровь (сыворотка)	до 7	1 050
ЛЗ20	Панель №20 IgG ₄ (Оленина, мясо лося, мясо кабана, перепелка, белые грибы, опята, лисички, вешанки)	кровь (сыворотка)	до 7	1 050
ЛЗ22	Панель №22 IgG ₄ (Речной окунь, сом, лещ, кета, лосось, горбуша, скумбрия, навага)	кровь (сыворотка)	до 7	1 050
ЛЗ23	Панель №23 IgG ₄ (Речная форель, рыба сиг, дорада, икра красная, раки, лангуст, устрицы, осьминог)	кровь (сыворотка)	до 7	1 050
ЛЗ24	Панель №24 IgG ₄ (Желатин, розмарин, лавровый лист, гвоздика, тмин, ваниль, корица, имбирь)	кровь (сыворотка)	до 7	1 050
ЛЗ25	Панель №25 IgG ₄ (Салат корн, салат рукола, салат латук, салат «Айсберг», щавель, спаржа, тархун, хрен)	кровь (сыворотка)	до 7	1 050
ЛЗ27	Панель №27 IgG ₄ (Земляника, брусника, голубика, ежевика, черешня, папайя, маракуйя, мангостин)	кровь (сыворотка)	до 7	1 050
ЛЗ29	Панель №29 IgG ₄ (Цвет липы, шиповник, бессмертник, зверобой, ромашка, мята, жасмин, матэ)	кровь (сыворотка)	до 7	1 050
ЛЗ30	Панель №30 IgG ₄ (Тилапия, ставрида, барабулька, сибас, толстолобик, хамса, мойва, сардины)	кровь (сыворотка)	до 7	1 050
ЛЗ32	Панель №32 IgG ₄ (Вино белое, вино красное, вино розовое, коньяк, виски, водка, пиво ячменное, дрожжи пивные)	кровь (сыворотка)	до 7	1 050
Индивидуальные аллергены				

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
	Лекарства (Определение Ig E)			
	IMMULITE			
E200	Абрикос, IgE (f237)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E201	Авокадо, IgE (f96)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E202	Альфа-лактоальбумин, IgE (f76)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E203	Ананас, IgE (f210)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E204	Апельсин, IgE (f33)	кровь (сыворотка)	2-4	680
E205	Арахис, IgE (f13)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E206	Баклажан, IgE (f262)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E207	Банан, IgE (f92)	кровь (сыворотка)	2-4	680
E208	Баранина, IgE (f88)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E209	Белок яичный, IgE (f1)	кровь (сыворотка)	2-4	680
E210	Бета-лактоглобулин, IgE (f77)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E211	Бобы соевые, IgE (f14)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E212	Ваниль, IgE (f234)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E213	Виноград, IgE (f259)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E214	Вишня, IgE (f242)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E215	Говядина, IgE (f27)	кровь (сыворотка)	2-4	680
E216	Горошек зеленый, IgE (f12)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E217	Горчица, IgE (f89)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E218	Гребешок, IgE (f338)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E219	Грейпфрут, IgE (f209)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E220	Грецкий орех, IgE (f256)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E221	Грибы, IgE (f212 (шампиньоны))	кровь (сыворотка)	4-6	680
E222	Груша, IgE (f94)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E223	Дрожжи пекарские, IgE (f45)	кровь (сыворотка)	2-4	680
E224	Дрожжи пивные, IgE (f403)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E225	Дыня, IgE (f87)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E226	Желток яичный, IgE (f75)	кровь (сыворотка)	2-6	680
E227	Имбирь, IgE (f270)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E228	Индейка, IgE (f284)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E229	Инжир, IgE (f402)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E230	Казеин, IgE (f78)	кровь (сыворотка)	2-4	680
E231	Какао, IgE (f93)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E232	Камбала, IgE (f147)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E233	Капуста брокколи, IgE (f260)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E234	Капуста брюссельская, IgE (f217)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E235	Капуста кочанная, IgE (f216)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E236	Капуста цветная, IgE (f291)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E237	Карри (приправа), IgE (f281)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E238	Картофель, IgE (f35)	кровь (сыворотка)	2-4	680
E239	Кешью, IgE (f202)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E240	Киви, IgE (f84)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E241	Клейковина (глютеин), IgE (f79)	кровь (сыворотка)	2-4	680
E242	Клубника, IgE (f44)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E243	Кокос, IgE (f36)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E244	Кофе, IgE (f221)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E245	Краб, IgE (f23)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E246	Креветки, IgE (f24)	кровь (сыворотка)	4-6	680

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
E247	Кунжут, IgE (f10)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E248	Куриное мясо, IgE (f83)	кровь (сыворотка)	2-4	680
E249	Лавровый лист, IgE (f278)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E250	Лимон, IgE (f208)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E251	Лобстер (омар), IgE (f80)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E252	Лосось, IgE (f41)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E253	Лук, IgE (f48)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E254	Манго, IgE (f91)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E255	Масло подсолнечное, IgE (k84)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E256	Мидия, IgE (f37)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E257	Миндаль, IgE (f20)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E258	Молоко кипяченое, IgE (f231)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E259	Молоко коровье, IgE (f2)	кровь (сыворотка)	2-4	680
E260	Морковь, IgE (f31)	кровь (сыворотка)	2-4	680
E261	Мука гречневая, IgE (f11)	кровь (сыворотка)	2-4	680
E262	Мука кукурузная, IgE (f8)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E263	Мука овсяная, IgE (f7)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E264	Мука пшеничная, IgE (f4)	кровь (сыворотка)	2-4	680
E265	Мука ржаная, IgE (f5)	кровь (сыворотка)	2-4	680
E266	Мука ячменная, IgE (f6)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E267	Мята, IgE (f405)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E268	Нут (турецкий горох), IgE (f309)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E269	Овальбумин, IgE (f232)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E270	Овомукоид, IgE (f233)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E271	Огурец, IgE (f244)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E272	Перец зеленый, IgE (f263)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E273	Перец красный (паприка), IgE (f279/f218)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E274	Перец черный, IgE (f280)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E275	Персик, IgE (f95)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E276	Петрушка, IgE (f86)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E277	Просо, IgE (f55)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E278	Рис, IgE (f9)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E279	Сардина, IgE (f61)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E280	Свинина, IgE (f26)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E281	Сельдерей, IgE (f85)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E282	Скумбрия, IgE (f50)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E283	Слива, IgE (f255)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E284	Солод, IgE (f90)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E285	Спаржа, IgE (f261)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E286	Сыворотка молочная, IgE (f236)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E287	Сыр типа "Моулд", IgE (f82)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E288	Сыр типа "Чеддер", IgE (f81)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E289	Томат, IgE (f25)	кровь (сыворотка)	2-4	680
E290	Треска, IgE (f3)	кровь (сыворотка)	2-4	680
E291	Тунец, IgE (f40)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E292	Тыква, IgE (f225)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E293	Устрицы, IgE (f290)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E294	Фасоль белая, IgE (f15)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E295	Фасоль зеленая, IgE (f315)	кровь (сыворотка)	4-6	680

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
E296	Фасоль красная, IgE (f287)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E297	Финики, IgE (f289)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E298	Фисташки, IgE (f203)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E299	Форель, IgE (f204)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E300	Фундук, IgE (f17)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E301	Хурма, IgE (f301)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E302	Чеснок, IgE (f47)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E303	Чечевица, IgE (f235)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E304	Шоколад, IgE (f105)	кровь (сыворотка)	2-4	680
E305	Шпинат, IgE (f214)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E306	Яблоко, IgE (f49)	кровь (сыворотка)	2-4	680
E307	Ягоды рода брусничные (черника, голубика, брусника), IgE (f288)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E308	Яйцо куриное, IgE (f245)	кровь (сыворотка)	2-4	680
E309	Голубь (помет), IgE (e7)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E310	Гусь (перо), IgE (e70)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E311	Канарейка (перо), IgE (e201)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E312	Коза (эпителий), IgE (e80)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E313	Корова (перхоть), IgE (e4)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E314	Кошка (эпителий), IgE (e1)	кровь (сыворотка)	2-4	680
E315	Кролик (эпителий), IgE (e82)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E316	Крыса (моча), IgE (e74)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E317	Крыса (эпителий), IgE (e73)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E318	Курица (перо), IgE (e85)	кровь (сыворотка)	2-4	680
E319	Курица (протеины сыворотки), IgE (e219)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E320	Лошадь (перхоть), IgE (e3)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E321	Морская свинка (эпителий), IgE (e6)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E322	Мышь, IgE (e88)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E323	Овца (эпителий), IgE (e81)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E324	Попугай (перо), IgE (e213)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E325	Попугай волнистый (перо), IgE (e78)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E326	Свинья (эпителий), IgE (e83)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E327	Собака (перхоть), IgE (e5)	кровь (сыворотка)	2-4	680
E328	Собака (эпителий), IgE (e2)	кровь (сыворотка)	2-4	680
E329	Утка (перо), IgE (e86)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E330	Хомяк (эпителий), IgE (e84)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E331	Акация (<i>Acacia species</i>), IgE (t19)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E332	Амброзия обыкновенная (<i>Ambrosia elatior</i>), IgE (w1)	кровь (сыворотка)	3-5	680
E333	Амброзия смешанная (<i>Heterocera spp.</i>), IgE (w209)	кровь (сыворотка)	3-5	680
E334	Береза (<i>Betula alba</i>), IgE (t3)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E335	Бук (<i>Fagus grandifolia</i>), IgE (t5)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E336	Вяз (<i>Ulmus spp</i>), IgE (t8)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E337	Гراب обыкновенный (<i>Carpinus betulus</i>), IgE (t209)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E338	Дуб белый (<i>Quercus alba</i>), IgE (t7)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E339	Дуб смешанный (<i>Quercus rubra, alba, valentina</i>), IgE (t77)	кровь (сыворотка)	4-6	680

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
E340	Ива (<i>Salix nigra</i>), IgE (t12)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E341	Клен ясенелистный (<i>Acer negundo</i>), IgE (t1)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E342	Лещина обыкновенная (<i>Corylus avellana</i>), IgE (t4)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E343	Ольха (<i>Alnus incana</i>), IgE (t2)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E344	Орех грецкий (<i>Juglans regia</i>), IgE (t10)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E345	Платан (<i>Platanus acerifolia</i>), IgE (t11)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E346	Сосна белая (<i>Pinus silvestris</i>), IgE (t16)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E347	Тополь (<i>Populus spp</i>), IgE (t14)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E348	Эвкалипт (<i>Eucalyptus globulus</i>), IgE (t18)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E349	Ясень (<i>Fraxinus excelsior</i>), IgE (t15)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E350	Бухарник шерстистый (<i>Holcus lanatus</i>), IgE (g13)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E351	Ежа сборная (<i>Dactylis glomerata</i>), IgE (g3)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E352	Колосок душистый (<i>Anthoxanthum odoratum</i>), IgE (g1)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E353	Костер (кострец) безостый (<i>Bromus inermis</i>), IgE (g11)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E354	Крапива двудомная (<i>Urtica dioica</i>), IgE (w20)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E355	Лебеда сереющая (<i>Atriplex canescens</i>), IgE (w75)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E356	Лебеда чечевицеобразная (<i>Atriplex lentiformis</i>), IgE (w15)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E357	Лисохвост луговой (<i>Alopecurus pratensis</i>), IgE (g16)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E358	Марь белая (<i>Chenopodium album</i>), IgE (w10)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E359	Мятлик луговой (<i>Poa pratensis</i>), IgE (g8)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E360	Овес культивированный (<i>Avena sativa</i>), IgE (g14)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E361	Овсяница луговая (<i>Festuca elatior</i>), IgE (g4)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E362	Одуванчик (<i>Taraxacum officinale</i>), IgE (w8)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E363	Подорожник (<i>Plantago lanceolata</i>), IgE (w9)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E364	Полевица (<i>Agrostis alba</i>), IgE (g9)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E365	Полынь горькая (<i>Artemisia absinthum</i>), IgE (w5)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E366	Полынь обыкновенная (<i>Artemisia vulgaris</i>), IgE (w6)	кровь (сыворотка)	2-4	680
E367	Постенница лекарственная (<i>Parietaria officinalis</i>), IgE (w21)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E368	Пшеница (<i>Triticum sativum</i>), IgE (g15)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E369	Рожь культивированная (<i>Secale cereale</i>), IgE (g12)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E370	Рожь многолетняя (<i>Lolium perenne</i>), IgE (g5)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E371	Ромашка (нивяник) (<i>Chrysanthemum leucanthemum</i>), IgE (w7)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E372	Рыльца кукурузные (<i>Zea mays</i>), IgE (g202)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E373	Тимофеевка (<i>Phleum pratense</i>), IgE (g6)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E374	Фигус, IgE (k81(?))	кровь (сыворотка)	4-6	680
E375	Домашняя пыль, IgE (H1)	кровь (сыворотка)	2-4	680

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
E376	Пыль муки пшеничной, IgE (k301)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E377	Клещ-дерматофаг мучной (<i>Dermatophagoides farinae</i>), IgE (d2)	кровь (сыворотка)	2-4	680
E378	Клещ-дерматофаг перинный (<i>Dermatophagoides pteronyssinus</i>), IgE (d1)	кровь (сыворотка)	2-4	680
E379	Грибы рода кандиды (<i>Candida albicans</i>), IgE (m5)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E380	Плесневый гриб (<i>Chaetomium globosum</i>), IgE (m208)	кровь (сыворотка)	3-5	680
E390	Плесневый гриб (<i>Aspergillus fumigatus</i>), IgE (m3)	кровь (сыворотка)	2-4	680
E391	Плесневый гриб (<i>Alternaria tenuis</i>), IgE (m6)	кровь (сыворотка)	3-5	680
E392	Энтеротоксин А (<i>Staphylococcus aureus</i>), IgE (m80)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E393	Энтеротоксин В (<i>Staphylococcus aureus</i>), IgE (m81)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E394	Аскарида (<i>Ascaris lumbricoides</i>), IgE (p1)	кровь (сыворотка)	2-4	680
E395	Комар (сем. <i>Culicidae</i>), IgE (i71)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E396	Моль (сем. <i>Tineidae</i>), IgE (i8)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E397	Мошки красной личинка (<i>Chironomus plumosus</i>), IgE (i73)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E398	Муравей рыжий (<i>Solenopsis invicta</i>), IgE (i70)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E399	Слепень (сем. <i>Tabanidae</i>), IgE (i204)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E400	Таракан рыжий (<i>Blattella germanica</i>), IgE (i6)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E401	Шершень (оса пятнистая) (<i>Dolichovespula maculata</i>), IgE (i2)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E402	Яд осиный (род <i>Vespula</i>), IgE (i3)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E403	Яд осиный (род <i>Polistes</i>), IgE (i4)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E404	Яд пчелы (<i>Apis mellifera</i>), IgE (i1)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E405	Пенициллин G, IgE (c1)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E406	Пенициллин V, IgE (c2)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E407	Ампициллин, IgE (c203)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E408	Амоксициллин, IgE (c204)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E409	Инсулин свиной, IgE (c70)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E410	Инсулин бычий, IgE (c71)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E411	Инсулин человеческий, IgE (c73)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E412	Формальдегид, IgE (k80)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E413	Латекс, IgE (k82)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E414	Хлопок, IgE (o1)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E415	Шерсть, IgE (k20)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E416	Шелк, IgE (k74)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E100	Панель аллергенов респираторная № 2 (RIDAscreen), IgE	кровь (сыворотка)	5-7	5 620
E101	Панель аллергенов педиатрическая № 4 (RIDAscreen), IgE	кровь (сыворотка)	5-7	5 620
E102	Панель аллергенов плесени № 1, IgE (<i>penicillium notatum</i> , <i>cladosporium herbarum</i> , <i>aspergillus fumigatus</i> , <i>candida albicans</i> , <i>alternaria tenuis</i>) (mp1)	кровь (сыворотка)	2-4	860

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
E103	Панель клещевых аллергенов № 1, IgE (клещ-дерматофаг перинный, клещ-дерматофаг мучной, клещ домашней пыли (<i>Dermatophagoides microceras</i>), складской клещ (<i>Lepidoglyphus destructor</i>), гнилостный удлиненный клещ (<i>Tyrophagus putrescentiae</i>), волосатый домовый клещ (<i>Glucyphagus domesticus</i>), клещ домашней пыли (<i>Euroglyphus maynei</i>), клещ (<i>Blomia tropicalis</i>))	кровь (сыворотка)	4-6	1 560
E104	Панель аллергенов пыли № 1, IgE (домашняя пыль, клещ-дерматофаг перинный, клещ-дерматофаг мучной, таракан) (h1)	кровь (сыворотка)	2-4	860
E105	Местные анестетики. Комплекс 1. Артикаин (брилокаин, септанест, убистезин, ультракаин) / Скандонест (мепивакаин, изокаин), IgE	кровь (сыворотка)	5-7	1 910
E106	Местные анестетики. Комплекс 2. Новокаин (прокаин, аминокаин, неокаин) / Лидокаин (ксилокаин, астракаин, октокаин, ксилотон, солкаин), IgE	кровь (сыворотка)	5-7	1 910
E110	Панель пищевых аллергенов № 1, IgE (арахис, миндаль, фундук, кокос, бразильский орех) (fp1)	кровь (сыворотка)	4-6	1 560
E111	Панель пищевых аллергенов № 2, IgE (треска, тунец, креветки, лосось, мидии) (fp2)	кровь (сыворотка)	4-6	1 560
E112	Панель пищевых аллергенов № 3, IgE (пшеничная мука, овсяная мука, кукурузная мука, семена кунжута, гречневая мука) (fp3)	кровь (сыворотка)	4-6	1 560
E113	Панель пищевых аллергенов № 5, IgE (яичный белок, молоко, треска, пшеничная мука, арахис, соевые бобы) (fp5)	кровь (сыворотка)	4-6	1 560
E114	Панель пищевых аллергенов № 6, IgE (рис, семена кунжута, пшеничная мука, гречневая мука, соевые бобы) (fp6)	кровь (сыворотка)	4-6	1 560
E115	Панель пищевых аллергенов № 7, IgE (яичный белок, рис, коровье молоко, арахис, пшеничная мука, соевые бобы) (fp7)	кровь (сыворотка)	4-6	1 560
E116	Панель пищевых аллергенов № 13, IgE (зеленый горошек, белые бобы, морковь, картофель) (fp13)	кровь (сыворотка)	4-6	1 560
E117	Панель пищевых аллергенов № 15, IgE (апельсин, банан, яблоко, персик) (fp15)	кровь (сыворотка)	4-6	1 560
E118	Панель пищевых аллергенов № 24, IgE (фундук, креветки, киви, банан) (fp24)	кровь (сыворотка)	4-6	1 560

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
E119	Панель пищевых аллергенов № 25, IgE (семена кунжута, пекарские дрожжи, чеснок, сельдерей) (fp25)	кровь (сыворотка)	4-6	1 560
E120	Панель пищевых аллергенов № 26, IgE (яичный белок, молоко, арахис, горчица) (fp26)	кровь (сыворотка)	4-6	1 560
E121	Панель пищевых аллергенов № 50, IgE (киви, манго, бананы, ананас) (fp50)	кровь (сыворотка)	4-6	1 560
E122	Панель пищевых аллергенов № 51, IgE (помидор, картофель, морковь, чеснок, горчица) (fp51)	кровь (сыворотка)	4-6	1 560
E123	Панель пищевых аллергенов № 73, IgE (свинина, куриное мясо, говядина, баранина) (fp73)	кровь (сыворотка)	4-6	1 560
E124	Панель "профессиональных" аллергенов № 1, IgE (перхоть лошади, перхоть коровы, перо гуся, перо курицы) (kp1)	кровь (сыворотка)	4-6	1 560
E125	Панель аллергенов животных № 1, IgE (эпителий кошки, перхоть лошади, перхоть коровы, перхоть собаки) (ep1)	кровь (сыворотка)	4-6	1 560
E126	Панель аллергенов животных № 70, IgE (эпителий морской свинки, эпителий кролика, хомяк, крыса, мышь) (ep70)	кровь (сыворотка)	4-6	1 560
E127	Панель аллергенов животных № 71, IgE (перо гуся, перо курицы, перо утки, перо индюка) (ep71)	кровь (сыворотка)	4-6	1 560
E128	Панель аллергенов животных № 72, IgE (перо волнистого попугая, перо попугая, перо канарейки) (ep72)	кровь (сыворотка)	4-6	1 560
E129	Панель аллергенов деревьев № 1, IgE (клен ясенелистный, береза, вяз, дуб, грецкий орех) (tp1)	кровь (сыворотка)	4-6	1 560
E130	Панель аллергенов деревьев № 2, IgE (клен ясенелистный, тополь (Populus spp), вяз, дуб, pekan) (tp2)	кровь (сыворотка)	4-6	1 560
E131	Панель аллергенов деревьев № 5, IgE (ольха, лещина обыкновенная, вяз, ива, тополь (Populus spp)) (tp5)	кровь (сыворотка)	4-6	1 560
E132	Панель аллергенов деревьев № 9, IgE (ольха, береза, лещина обыкновенная, дуб, ива) (tp9)	кровь (сыворотка)	4-6	1 560
E133	Панель аллергенов трав № 1, IgE (ежа сборная, овсяница луговая, рожь многолетняя, тимофеевка, мятлик луговой) (gp1)	кровь (сыворотка)	4-6	1 560
E134	Панель аллергенов трав № 3, IgE (колосок душистый, рожь многолетняя, тимофеевка, рожь культивированная, бухарник шерстистый) (gp3)	кровь (сыворотка)	4-6	1 560

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
E135	Панель аллергенов сорных растений и цветов № 1, IgE (амброзия обыкновенная, полынь обыкновенная, подорожник, марь белая, зольник/солянка, поташник) (wp1)	кровь (сыворотка)	4-6	1 560
E136	Панель аллергенов сорных растений и цветов № 3, IgE (полынь обыкновенная, подорожник, марь белая, золотарник, крапива двудомная) (wp3)	кровь (сыворотка)	4-6	1 560
E137	Панель аллергенов сорных растений и цветов № 5, IgE (амброзия обыкновенная, полынь обыкновенная, золотарник, нивяник, одуванчик лекарственный) (wp5)	кровь (сыворотка)	4-6	1 560
E138	Панель ингаляционных аллергенов № 1, IgE (ежа сборная, тимофеевка, криптомерия японская, амброзия обыкновенная, полынь обыкновенная) (ip1)	кровь (сыворотка)	5-7	1 560
E139	Панель ингаляционных аллергенов № 2, IgE (timoфеевка, плесневый гриб (<i>Alternaria tenuis</i>), береза, полынь обыкновенная) (ip2)	кровь (сыворотка)	5-7	1 560
E140	Панель ингаляционных аллергенов № 3, IgE (клещ - дерматофаг перинный, эпителий кошки, эпителий собаки, плесневый гриб (<i>Aspergillus fumigatus</i>)) (ip3)	кровь (сыворотка)	5-7	1 560
E141	Панель ингаляционных аллергенов № 6, IgE (плесневый гриб (<i>Cladosporium herbarum</i>), тимофеевка, плесневый гриб (<i>Alternaria tenuis</i>), береза, полынь обыкновенная) (ip6)	кровь (сыворотка)	5-7	1 560
E142	Панель ингаляционных аллергенов № 7, IgE (эпителий кошки, клещ-дерматофаг перинный, перхоть лошади, перхоть собаки, эпителий кролика) (ip7)	кровь (сыворотка)	5-7	1 560
E143	Панель ингаляционных аллергенов № 8, IgE (эпителий кошки, клещ-дерматофаг перинный, береза, перхоть собаки, полынь обыкновенная, тимофеевка, рожь культивируемая, плесневый гриб (<i>Cladosporium herbarum</i>)) (ip8)	кровь (сыворотка)	5-7	1 560
E144	Панель ингаляционных аллергенов № 9, IgE (эпителий кошки, перхоть собаки, овсяница луговая, плесневый гриб (<i>Alternaria tenuis</i>), подорожник (<i>Plantago lanceolata</i>)) (ip9)	кровь (сыворотка)	5-7	1 560
E500	Абрикос, IgG (f237 G)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E501	Авокадо, IgG (f96 G)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E502	Альфа-лактоальбумин, IgG (f76 G)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E503	Ананас, IgG (f210 G)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E504	Апельсин, IgG (f33 G)	кровь (сыворотка)	4-6	680

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
E505	Арахис, IgG (f13 G)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E506	Баклажан, IgG (f262 G)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E507	Банан, IgG (f92 G)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E508	Баранина, IgG (f88 G)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E509	Белок яичный, IgG (f1 G)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E510	Бета-лактоглобулин, IgG (f77 G)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E511	Бобы соевые, IgG (f14 G)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E512	Ваниль, IgG (f234 G)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E513	Виноград, IgG (f259 G)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E514	Вишня, IgG (f242 G)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E515	Говядина, IgG (f27 G)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E516	Горошек зеленый, IgG (f12 G)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E517	Горчица, IgG (f89 G)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E518	Гребешок, IgG (f338 G)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E519	Грейпфрут, IgG (f209 G)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E520	Грецкий орех, IgG (f256 G)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E521	Грибы, IgG (f212 (шампиньоны) G)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E522	Груша, IgG (f94 G)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E523	Дрожжи пекарские, IgG (f45 G)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E524	Дрожжи пивные, IgG (f403 G)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E525	Дыня, IgG (f87 G)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E526	Желток яичный, IgG (f75 G)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E527	Имбирь, IgG (f270 G)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E528	Индейка, IgG (f284 G)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E529	Инжир, IgG (f402 G)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E530	Казеин, IgG (f78 G)	кровь (сыворотка)	3-5	680
E531	Какао, IgG (f93 G)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E532	Камбала, IgG (f147 G)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E533	Капуста брокколи, IgG (f260 G)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E534	Капуста брюссельская, IgG (f217 G)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E535	Капуста кочанная, IgG (f216 G)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E536	Капуста цветная, IgG (f291 G)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E537	Карри (приправа), IgG (f281 G)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E538	Картофель, IgG (f35 G)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E539	Кешью, IgG (f202 G)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E540	Киви, IgG (f84 G)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E541	Клейковина (глютеин), IgG (f79 G)	кровь (сыворотка)	до 9	680
E542	Клубника, IgG (f44 G)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E543	Кокос, IgG (f36 G)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E544	Кофе, IgG (f221 G)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E545	Краб, IgG (f23 G)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E546	Креветки, IgG (f24 G)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E547	Кунжут, IgG (f10 G)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E548	Куриное мясо, IgG (f83 G)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E549	Лавровый лист, IgG (f278 G)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E550	Лимон, IgG (f208 G)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E551	Лобстер (омар), IgG (f80 G)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E552	Лосось, IgG (f41 G)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E553	Лук, IgG (f48 G)	кровь (сыворотка)	4-6	680

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
E554	Манго, IgG (f91 G)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E555	Масло подсолнечное, IgG (k84 G)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E556	Мидия, IgG (f37 G)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E557	Миндаль, IgG (f20 G)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E558	Молоко кипяченое, IgG (f231 G)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E559	Молоко коровье, IgG (f2 G)	кровь (сыворотка)	до 9	680
E560	Морковь, IgG (f31 G)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E561	Мука гречневая, IgG (f11 G)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E562	Мука кукурузная, IgG (f8 G)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E563	Мука овсяная, IgG (f7 G)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E564	Мука пшеничная, IgG (f4 G)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E565	Мука ржаная, IgG (f5 G)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E566	Мука ячменная, IgG (f6 G)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E567	Мята, IgG (f405 G)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E568	Нут (турецкий горох), IgG (f309 G)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E569	Овальбумин, IgG (f232 G)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E570	Овомукоид, IgG (f233 G)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E571	Огурец, IgG (f244 G)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E572	Перец зеленый, IgG (f263 G)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E573	Перец красный (паприка), IgG (f279/f218 G)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E574	Перец черный, IgG (f280 G)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E575	Персик, IgG (f95 G)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E576	Петрушка, IgG (f86 G)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E577	Просо, IgG (f55 G)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E578	Рис, IgG (f9 G)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E579	Сардина, IgG (f61 G)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E580	Свинина, IgG (f26 G)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E581	Сельдерей, IgG (f85 G)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E582	Скумбрия, IgG (f50 G)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E583	Слива, IgG (f255 G)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E584	Солод, IgG (f90 G)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E585	Спаржа, IgG (f261 G)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E586	Сыворотка молочная, IgG (f236 G)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E587	Сыр типа "Моулд", IgG (f82 G)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E588	Сыр типа "Чеддер", IgG (f81 G)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E589	Томат, IgG (f25 G)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E590	Треска, IgG (f3 G)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E591	Тунец, IgG (f40 G)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E592	Тыква, IgG (f225 G)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E593	Устрицы, IgG (f290 G)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E594	Фасоль белая, IgG (f15 G)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E595	Фасоль зеленая, IgG (f315 G)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E596	Фасоль красная, IgG (f287 G)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E597	Финики, IgG (f289 G)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E598	Фисташки, IgG (f203 G)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E599	Форель, IgG (f204 G)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E600	Фундук, IgG (f17 G)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E601	Хурма, IgG (f301 G)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E602	Чеснок, IgG (f47 G)	кровь (сыворотка)	4-6	680

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
E603	Чечевица, IgG (f235 G)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E604	Шоколад, IgG (f105 G)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E605	Шпинат, IgG (f214 G)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E606	Яблоко, IgG (f49 G)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E607	Ягоды рода брусничные (черника, голубика, брусника), IgG (f288 G)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E608	Яйцо куриное, IgG (f245 G)	кровь (сыворотка)	4-6	680
E110-1	Панель пищевых аллергенов № 1, IgG (арахис, миндаль, фундук, кокос, бразильский орех) (fp1 G)	кровь (сыворотка)	5-7	1 560
E111-1	Панель пищевых аллергенов № 2, IgG (треска, тунец, креветки, лосось, мидии) (fp2 G)	кровь (сыворотка)	5-7	1 560
E112-1	Панель пищевых аллергенов № 3, IgG (пшеничная мука, овсяная мука, кукурузная мука, семена кунжута, гречневая мука) (fp3 G)	кровь (сыворотка)	5-7	1 560
E113-1	Панель пищевых аллергенов № 5, IgG (яичный белок, молоко, треска, пшеничная мука, арахис, соевые бобы) (fp5 G)	кровь (сыворотка)	5-7	1 560
E114-1	Панель пищевых аллергенов № 6, IgG (рис, семена кунжута, пшеничная мука, гречневая мука, соевые бобы) (fp6 G)	кровь (сыворотка)	5-7	1 560
E115-1	Панель пищевых аллергенов № 7, IgG (яичный белок, рис, коровье молоко, арахис, пшеничная мука, соевые бобы) (fp7 G)	кровь (сыворотка)	5-7	1 560
E116-1	Панель пищевых аллергенов № 13, IgG (зеленый горошек, белые бобы, морковь, картофель) (fp13 G)	кровь (сыворотка)	5-7	1 560
E117-1	Панель пищевых аллергенов № 15, IgG (апельсин, банан, яблоко, персик) (fp15 G)	кровь (сыворотка)	5-7	1 560
E118-1	Панель пищевых аллергенов № 24, IgG (фундук, креветки, киви, банан) (fp24 G)	кровь (сыворотка)	5-7	1 560
E119-1	Панель пищевых аллергенов № 25, IgG (семена кунжута, пекарские дрожжи, чеснок, сельдерей) (fp25 G)	кровь (сыворотка)	5-7	1 560
E120-1	Панель пищевых аллергенов № 26, IgG (яичный белок, молоко, арахис, горчица) (fp26 G)	кровь (сыворотка)	5-7	1 560
E121-1	Панель пищевых аллергенов № 50, IgG (киви, манго, бананы, ананас) (fp50 G)	кровь (сыворотка)	5-7	1 560
E122-1	Панель пищевых аллергенов № 51, IgG (помидор, картофель, морковь, чеснок, горчица) (fp51 G)	кровь (сыворотка)	5-7	1 560
E123-1	Панель пищевых аллергенов № 73, IgG (свинина, куриное мясо, говядина, баранина) (fp73 G)	кровь (сыворотка)	5-7	1 560

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
E174	Бытовые аллергены Домашняя пыль, IgE, Клещ-дерматофаг мучной (<i>Dermatophagoides farinae</i>), IgE, Клещ-дерматофаг перинный (<i>Dermatophagoides pteronyssinus</i>), IgE	кровь (сыворотка)	2-4	1 350
E175	Аллергены плесневых грибов Плесневый гриб (<i>Chaetomium globosum</i>), IgE, Плесневый гриб (<i>Aspergillus fumigatus</i>), IgE, Плесневый гриб (<i>Alternaria tenuis</i>), IgE	кровь (сыворотка)	3-5	2 180
E176	Аллергены пыльцы растений Береза (<i>Betula alba</i>), IgE, Ежа сборная (<i>Dactylis glomerata</i>), IgE, Лещина обыкновенная (<i>Corylus avellana</i>), IgE, Ольха (<i>Alnus incana</i>), IgE, Овсяница луговая (<i>Festuca elatior</i>), IgE, Рожь многолетняя (<i>Lolium perenne</i>), IgE, Тимофеевка (<i>Phleum pratense</i>), IgE	кровь (сыворотка)	4-6	5 710
E177	Аллергены домашних животных Кошка (эпителий), IgE, Собака (эпителий), IgE	кровь (сыворотка)	2-4	820
E178	Аллергены сорных трав Амброзия обыкновенная (<i>Ambrosia elatior</i>), IgE, Одуванчик (<i>Taraxacum officinale</i>), IgE, Полынь горькая (<i>Artemisia absinthum</i>), IgE, Полынь обыкновенная (<i>Artemisia vulgaris</i>), IgE	кровь (сыворотка)	4-6	2 820
ИММУНОФЕРМЕНТНЫЙ АНАЛИЗ				
Ф528	Пыльца сорных трав, микст wx1. Микст включает смесь аллергенов: амброзия полыннолистная (w1), полынь обыкновенная (w6), подорожник ланцетолистный (w9), марь белая (w10), зольник/солянка (w11)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	1 150
Ф535	Мясо, микст fx16. Микст включает смесь аллергенов: свинина (f26), говядина (f27), куриное мясо (f83), баранина (f88)	кровь (сыворотка)	1-4 раб. дн.	1 150
Ф542	Цитрусовые, микст fx19. Микст включает смесь аллергенов: лимон (f32), апельсин (f33), мандарин (f34), грейпфрут (f92)	кровь (сыворотка)	1-4 раб. дн.	1 150
Л602	c55 Цефалоспорин /Cephalosporin	кровь (сыворотка)	1-4 раб. дн.	1 050
Л603	c62 Доксициклин /Doxycyclin	кровь (сыворотка)	1-4 раб. дн.	1 050
Л616	c59 Тетрациклин /Tetracycline IgG	кровь (сыворотка)	1-4 раб. дн.	1 050
Л605	c108 Ципрофлоксацин /Ciprofloxacin	кровь (сыворотка)	1-4 раб. дн.	1 050
Л601	c118 Офлоксацин /Ofloxacin	кровь (сыворотка)	1-4 раб. дн.	1 050
Ф205	c175 Норфлоксацин /Norfloxacin	кровь (сыворотка)	1-4 раб. дн.	1 050
Л604	c61 Эритромицин /Erythromycin	кровь (сыворотка)	1-4 раб. дн.	1 050
Ф207	c66 Стрептомицин /Streptomycin	кровь (сыворотка)	1-4 раб. дн.	1 050
Л615	c60 Гентамицин /Gentamycin	кровь (сыворотка)	1-4 раб. дн.	1 050
Л614	c115 Линкомицин /Lincomycin	кровь (сыворотка)	1-4 раб. дн.	1 050

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
Л617	с152 Хлорамфеникол (Левомецетин) /Chloramphenicol	кровь (сыворотка)	1-4 раб. дн.	1 050
Другие противомикробные и противопротозойные препараты (IgE специфические)				
Ф211	с57 Триметоприм /TMP (trimethoprim) - Бисептол /Бактрим	кровь (сыворотка)	1-4 раб. дн.	1 050
Ф212	с58 Сульфаметоксазол /SMZ (sulfamethoxazole) - Бисептол /Бактрим	кровь (сыворотка)	1-4 раб. дн.	1 050
Л618	с153 Метронидазол /Metronidazol	кровь (сыворотка)	1-4 раб. дн.	1 050
Анальгетики и нестероидные противовоспалительные препараты (IgE специфические)				
Л633	с91 Анальгин (метамизол) /Metamizol	кровь (сыворотка)	1-4 раб. дн.	1 050
Л620	с51 Ацетилсалициловая кислота /Acetylsalicylic Acid (ASS)	кровь (сыворотка)	1-4 раб. дн.	1 050
Л609	с85 Парацетамол /Paracetamol	кровь (сыворотка)	1-4 раб. дн.	1 050
Л631	с78 Ибупрофен /Ibuprofen	кровь (сыворотка)	1-4 раб. дн.	1 050
Ф218	с93 Индометацин /Indomethacine	кровь (сыворотка)	1-4 раб. дн.	1 050
Л630	с79 Диклофенак /Diclofenac	кровь (сыворотка)	1-4 раб. дн.	1 050
Местные анестетики (IgE специфические)				
Л606	с68 Артикаин & Ультракаин /Articaine	кровь (сыворотка)	1-4 раб. дн.	1 050
Л608	с82 Лидокаин & Ксилокаин /Lidocaine & Xylocaine	кровь (сыворотка)	1-4 раб. дн.	1 050
Л611	с83 Новокаин & Прокаин /Procaine	кровь (сыворотка)	1-4 раб. дн.	1 050
Ф224	с86 Бензокаин /Benzocaine	кровь (сыворотка)	1-4 раб. дн.	1 050
Ф225	с100 Прилокаин & Цитанест	кровь (сыворотка)	1-4 раб. дн.	1 050
Л607	с88 Мепивакаин & Полокаин /Mepivacaine	кровь (сыворотка)	1-4 раб. дн.	1 050
Л621	с89 Бупивакаин & Анекаин & Маркаин /Bupivacaine	кровь (сыворотка)	1-4 раб. дн.	1 050
Ф228	с210 Тетракаин & Дикаин /Tetracain	кровь (сыворотка)	1-4 раб. дн.	1 050
Л628	с99 L-Тироксин /L-tyroxine	кровь (сыворотка)	1-4 раб. дн.	1 050
Л613	с196 Эпинефрин /Epinefrine	кровь (сыворотка)	1-4 раб. дн.	1 050
Витамины (IgE специфические)				
Л625	с106 Витамин В1 (Тиамин) /Thiamine	кровь (сыворотка)	1-4 раб. дн.	1 050
Л626	с109 Витамин В6 (Пиридоксин) /Pyridoxine	кровь (сыворотка)	1-4 раб. дн.	1 050
ЛЕКАРСТВЕННЫЕ АЛЛЕРГЕНЫ IgG				
Антибактериальные препараты (антибиотики) (IgG специфические)				
Ф395	с1 Пенициллин G /Penicillin G IgG	кровь (сыворотка)	1-4 раб. дн.	1 200
Ф396	с2 Пенициллин V /Penicillin V IgG	кровь (сыворотка)	1-4 раб. дн.	1 200
Ф397	с6 Амоксицилин /Амохуцилин IgG	кровь (сыворотка)	1-4 раб. дн.	1 200
Ф398	с5 Ампициллин /Ampicillin IgG	кровь (сыворотка)	1-4 раб. дн.	1 200
Ф399	с165 Цефаклор /Cefaclor IgG	кровь (сыворотка)	1-4 раб. дн.	1 200
Ф400	с55 Цефалоспорин /Cephalosporin IgG	кровь (сыворотка)	1-4 раб. дн.	1 200
Ф401	с62 Доксициклин /Doxycyclin IgG	кровь (сыворотка)	1-4 раб. дн.	1 200
Ф202	с59 Тетрациклин /Tetracycline IgG	кровь (сыворотка)	1-4 раб. дн.	1 200
Ф403	с108 Ципрофлоксацин /Ciprofloxacin IgG	кровь (сыворотка)	1-4 раб. дн.	1 200
Ф404	с118 Офлоксацин /Ofloxacin IgG	кровь (сыворотка)	1-4 раб. дн.	1 200
Ф405	с175 Норфлоксацин /Norfloxacin IgG	кровь (сыворотка)	1-4 раб. дн.	1 200
Ф406	с61 Эритромицин /Erythromycin IgG	кровь (сыворотка)	1-4 раб. дн.	1 200

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
Ф407	с66 Стрептомицин /Streptomycin IgG	кровь (сыворотка)	1-4 раб. дн.	1 200
Ф408	с60 Гентамицин /Gentamycin IgG	кровь (сыворотка)	1-4 раб. дн.	1 200
Ф409	с115 Линкомицин /Lincomycin IgG	кровь (сыворотка)	1-4 раб. дн.	1 200
Ф410	с152 Хлорамфеникол (Левомецетин) /Chloramphenicol IgG	кровь (сыворотка)	1-4 раб. дн.	1 200
Другие противомикробные и противопротозойные препараты (IgG специфические)				
Ф411	с57 Триметоприм /TMP (trimethoprim) - Бисептол /Бактрим IgG	кровь (сыворотка)	1-4 раб. дн.	1 200
Ф412	с58 Сульфаметоксазол /SMZ (sulfamethoxazole) - Бисептол /Бактрим IgG	кровь (сыворотка)	1-4 раб. дн.	1 200
Ф413	с153 Метронидазол /Metronidazol IgG	кровь (сыворотка)	1-4 раб. дн.	1 200
Анальгетики и нестероидные противовоспалительные препараты (IgG специфические)				
Ф414	с91 Анальгин (метамизол) /Metamizol IgG	кровь (сыворотка)	1-4 раб. дн.	1 200
Ф415	с51 Ацетилсалициловая кислота /Acetylsalicylic Acid (ASS) IgG	кровь (сыворотка)	1-4 раб. дн.	1 200
Ф416	с85 Парацетамол /Paracetamol IgG	кровь (сыворотка)	1-4 раб. дн.	1 200
Ф417	с78 Ибупрофен /Ibuprofen IgG	кровь (сыворотка)	1-4 раб. дн.	1 200
Ф418	с93 Индометацин /Indomethacine IgG	кровь (сыворотка)	1-4 раб. дн.	1 200
Ф420	с79 Диклофенак /Diclofenac IgG	кровь (сыворотка)	1-4 раб. дн.	1 200
Местные анестетики (IgG специфические)				
Ф421	с68 Артикаин & Ультракаин /Articaine IgG	кровь (сыворотка)	1-4 раб. дн.	1 200
Ф422	с82 Лидокаин & Ксилокаин /Lidocaine & Xylocaine IgG	кровь (сыворотка)	1-4 раб. дн.	1 200
Ф423	с83 Новокаин & Прокаин /Procaine IgG	кровь (сыворотка)	1-4 раб. дн.	1 200
Ф424	с86 Бензокаин /Benzocaine IgG	кровь (сыворотка)	1-4 раб. дн.	1 200
Ф425	с100 Прилокаин & Цитанест IgG	кровь (сыворотка)	1-4 раб. дн.	1 200
Ф426	с88 Мепивакаин & Полокаин /Merivacaine IgG	кровь (сыворотка)	1-4 раб. дн.	1 200
Ф427	с89 Бупивакаин & Анекаин & Маркаин /Bupivacaine IgG	кровь (сыворотка)	1-4 раб. дн.	1 200
Ф428	с210 Тетракаин & Дикаин /Tetracain IgG	кровь (сыворотка)	1-4 раб. дн.	1 200
Гормональные препараты (IgG специфические)				
Ф433	с196 Эпинефрин /Epinefrine IgG	кровь (сыворотка)	1-4 раб. дн.	1 200
IMMUNOCAP				
СКРИНИНГОВЫЕ ПАНЕЛИ АЛГЕНОВ (IgE специфические)				
Л401	Фадиа топ детский (Phadiatop Infant ImmunoCap) - скрининг: определение специфического IgE к наиболее распространенным аллергенам, значимым для детей до 5 лет	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	2 570
Л402	Фадиа топ ингаляционный (Phadiatop Infant ImmunoCap) – скрининг: определение специфических IgE к основным ингаляционным аллергенам	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	2 050

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
Л403	Аллергочип ImmunoCAP® ISAC (112 аллергокомпонентов из 51 источника: nGald 1, nGald 2, nGald 3, nGald 5, nBosd 4, nBosd 5, nBosd 8, nBosd Лактоферрин, rGadc 1, nPenm 2, nPenm 4, rAnao 2, rBere 1, nCora 9, rJugr 1, nJugr 2, nSesi 1, rArah 1, rArah 2, rArah 3, nArah 6, nGlym 5, nGlym 6, nFage 2, rTria 19, nTriaaA_Tl, nActd 1, nActd 5, nCynd 1, rPhlp 1, rPhlp 2, rPhlp 4, rPhlp 5, rPhlp 6, rPhlp 11, rBetv 1, nCryj 1, nCupa 1, rOlee 1, rOlee 9, rPlaa 1, nPlaa 2, nAmba 1, nArtv 1, rChea 1, rParj 2, rPlal 1, nSalk 1, rCanf 1, rCanf 2, rCanf 5, rEquc 1, rFeld 1, rFeld 4, nMusm 1, rAlta 1, rAlt a 6, rAspf 1, rAspf 3, rAspf 6, rClah 8, rBlot 5, nDerf 1, rDerf 2, nDerp 1, rDerp 2, rLepd 2, rBlag 1, rBl	кровь (сыворотка)	до 30 раб. дн.	26 000
Ф503	Профиль Детские пищевые аллергены (15 аллергенов). Определение специических IgE к пищевым аллергенам, значимым для детей: Молоко коровье (f2), молоко козье (f300), яичный белок (f1), яичный желток (f75), яблоко (f49), морковь (f31), банан (f92), мука пшеничная (f4), мука овсяная (f7), глютен (f79), соевые бобы (f14), арахис (f13), треска (f3), говядина (f27), мясо курицы (f83) (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	10 430
Ф504	Дополнительная пищевая панель Специи и пищевые добавки (8 аллергенов). Определение специфических IgE к аллергенам наиболее распространенных специй и пищевых добавок: Лавровый лист (f278), Кориандр (f317), Базилик (f269), Тмин (f265), Гвоздика (f268), Карри (f281), Ваниль (f234), Желатин коровий (c74) (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	5 730
Панели на пищевую непереносимость (IgG4)				
Ф506	Комплексная диагностика пищевой непереносимости (панель из 96 тестов): специфические IgG4 к 115 продуктам ((85 индивидуальных и 30 в микстах), Ascaris, Candida), Dr.Fooke	кровь (сыворотка)	1-4 раб. дн.	19 630
Ф507	Комплексная диагностика пищевой непереносимости (панель из 192 тестов): специфические IgG4 к 203 продуктам ((181 индивидуальных и 22 в микстах), Ascaris, Candida), Dr.Fooke	кровь (сыворотка)	1-4 раб. дн.	35 730
Диагностические панели аллергенов (IgE специфические)				

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
Ф508	Панель аллергенов Экзема (специфические IgE к аллергенам, ассоциированным с развитием данного заболевания): Яичный белок (f1), Коровье молоко (f2), Пшеница (f4), Соя (f14), Клещ домашней пыли (d1), Кошка (e1), Собака (e5), Треска (f3) (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	5 290
Ф509	Панель аллергенов Астма/Ринит - дети (специфические IgE к аллергенам, ассоциированным с развитием данного заболевания): Тимофеевка луговая (g6), Берёза (t3), Полынь (w6), Клещ домашней пыли (d1), Кошка (e1), Собака (e5), Яичный белок (f1), Коровье молоко (f2) (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	6 040
Ф510	Панель аллергенов Астма/Ринит - взрослые (специфические IgE к аллергенам, ассоциированным с развитием данного заболевания): Тимофеевка луговая (g6), Берёза (t3), Амброзия (w1), Полынь (w6), Клещ домашней пыли (d1), Кошка (e1), Собака (e5), <i>Alternaria alternata</i> (m6) (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	6 040
Ф511	Панель аллергенов Предвакцинационная (специфические IgE к аллергенам, ассоциированным с развитием осложнений при вакцинации): Яичный овальбумин (f232), Дрожжи (f45), формальдегид/формалин (k80), триптаза (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	10 100
Ф512	Панель аллергенов Предоперационная (ферменты и специфические IgE к аллергенам, ассоциированные с развитием аллергических осложнений (анафилаксии) при операциях): Триптаза, Желатин коровий (c74), Латекс (k82), Хлоргексидин (c8) (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	3 070
Ф513	Панель аллергенов Грибковые заболевания (плесень внутренняя - специфические IgE к аллергенам грибов, поражающих организм человека): <i>Aspergillus fumigatus</i> (m3), <i>Penicillium notatum</i> (<i>P. chrysogenum</i> , m1), <i>Mucor racemosus</i> (m4), <i>Malassezia</i> spp. (m227), <i>Candida albicans</i> (m5) (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	3 810

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
Ф514	Панель аллергенов Плесень наружная (специфические IgE к аллергенам грибов, ассоциированных с аллергией на плесень): <i>Alternaria alternata</i> (m6), <i>Cladosporium herbarum</i> (m2), <i>Fusarium moniliforme</i> (m9) (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	2 320
Ф515	Панель аллергенов Пищевая токсикоинфекция (специфические IgE к энтеротоксинам стафилококка, ассоциированных с развитием пищевых токсикоинфекций): Стафилококковый энтеротоксин А (m80), Стафилококковый энтеротоксин В (m81), Стафилококковый энтеротоксин TSST (m226) (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	2 320
МИКСТЫ (смеси аллергенов):				
Миксты ингаляционных аллергенов (определение специфических IgE к смеси аллергенов, общий результат)				
Ф516	Домашняя пыль, микст hx2. Микст включает смесь аллергенов: Hollister-Stier Labs (h2), <i>Dermatophagoides pteronyssinus</i> (d1), <i>Dermatophagoides farinae</i> (d2), таракан-прусак / <i>Blattella germanica</i> (i6) (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	1 150
Ф517	Клещи бытовые, микст dx4. Микст включает смесь аллергенов: <i>Dermatophagoides pteronyssinus</i> (d1), <i>Dermatophagoides farinae</i> (d2), <i>Eroglyphus maynei</i> (d3), <i>Dermatophagoides microceras</i> (d4), <i>Acarus siro</i> (d70) <i>Lepidoglyphus destructor</i> (d71), <i>tyrophagus putreus</i> (d72), <i>glycyphagus domesticus</i> (d73) - Dr.Fooke	кровь (сыворотка)	1-4 раб. дн.	1 150
Ф518	Плесневые грибки, микст mx2. Микст включает смесь аллергенов: <i>Penicillium notatum</i> (m1), <i>Cladosporium herbarum</i> (m2), <i>Aspergillus fumigatus</i> (m3), <i>Candida albicans</i> (m5), <i>Alternaria tenuis</i> (m6), <i>Setomelanomma rostrata</i> (m8) (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	1 150
Ф519	Домашние животные (эпителий), микст ex1. Микст включает смесь аллергенов: перхоть кошки (e1), перхоть собаки (e5), перхоть лошади (e3), перхоть коровы (e4) (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	1 150
Ф520	Домашние животные, микст ex2. Микст включает смесь аллергенов: перхоть кошки (e1), перхоть собаки (e5), эпителий морской свинки (e6), крыса, эпителий, белки сыворотки и мочи (e87), мышь, эпителий, белки сыворотки и мочи (e88) (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	1 150

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
Ф521	Грызуны, микст ex70. Микст включает смесь аллергенов: эпителий морской свинки (e6), эпителий кролика (e82), эпителий хомяка (e84), крыса, эпителий, белки сыворотки и мочи (e87), мышь, эпителий, белки сыворотки и мочи (e88) (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	1 150
Ф522	Перо домашней птицы, микст ex71. Микст включает смесь аллергенов: перо гуся (e70), перо курицы (e85), перо утки (e86), перо индейки (e89) (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	1 150
Ф523	Перья птиц, микст ex72. Микст включает смесь аллергенов: перо волнистого попугая (e78), перо канарейки (e201), перо длиннохвостого попугая (e196), перья попугая (e213), перья вьюрка (e214) (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	1 150
Ф524	Пыльца раннецветущих деревьев, микст tx5. Микст включает смесь аллергенов: ольха серая (t2), лещина обыкновенная (t4), вяз (t8), ива белая (t12), тополь (t14) (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	1 150
Ф525	Пыльца поздноцветущих деревьев, микст tx6. Микст включает смесь аллергенов: клен ясенелистный (t1), береза белая (t3), бук лесной (t5), дуб белый (t7), грецкий орех (t10) (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	1 150
Ф526	Пыльца деревьев, микст tx9. Микст включает смесь аллергенов: ольха серая (t2), береза (t3), лещина обыкновенная (t4), дуб белый (t7), ива белая (t12) (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	1 150
Ф527	Пыльца раннецветущих луговых трав, микст gx1. Микст включает смесь аллергенов: ежа сборная (g3), овсяница луговая (g4), райграс пастбищный / плевел (g5), тимopheевка луговая (g6), мятлик луговой (g8) (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	1 150
Ф529	Пыльца сорных трав, микст wx2. Микст включает смесь аллергенов: амброзия голометельчатая (w2), полынь обыкновенная (w6), подорожник ланцетолистный (w9), марь белая (w10), лебеда (w15) (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	1 150
Ф530	Пыльца сорных трав, микст wx3. Микст включает смесь аллергенов: полынь (w6), подорожник ланцетолистный (w9), марь белая (w10), золотарник (w12), крапива двудомная (w20) (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	1 150

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
Ф531	Пыльца сорных трав, микст wх5. Микст включает смесь аллергенов: амброзия полыннолистная (w1), полынь обыкновенная (w6), нивяник/ромашка (w7), одуванчик лекарственный (w8), золотарник/золотая розга (w12) (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	1 150
Миксты пищевых аллергенов (определение специфических IgE к смеси аллергенов, общий результат)				
Ф532	Детская смесь, микст fх5. Микст включает смесь аллергенов: яичный белок (f1), коровье молоко (f2), треска (f3), пшеничная мука (f4), арахис (f13), соевые бобы (f14) (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	1 150
Ф533	Морепродукты, микст fх2. Микст включает смесь аллергенов: треска (f3), креветки (f24), голубая мидия (f37), тунец (f40), лосось (f41) (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	1 150
Ф534	Рыба, микст fх74. Микст включает смесь аллергенов: треска (f3), сельдь (f205), скумбрия (f206), камбала (f254) (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	1 150
Ф536	Мука злаковых и кунжутные, микст fх3. Микст включает смесь аллергенов: пшеничная мука (f4), овсяная мука (f7), кукурузная мука (f8), кунжут (f10), гречневая мука (f11) (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	1 150
Ф537	Мука злаковых, микст fх20. Микст включает смесь аллергенов: пшеничная мука (f4), ржаная мука (f5), ячменная мука (f6), рисовая мука (f9) (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	1 150
Ф538	Овощи и бобовые, микст fх13. Микст включает смесь аллергенов: горох (f12), белая фасоль (f15), морковь (f31), картофель (f35) (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	1 150
Ф539	Овощи, микст fх14. Микст включает смесь аллергенов: помидор (f25), шпинат (f214), капуста (f216), паприка (f218) (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	1 150
Ф540	Орехи, микст fх1. Микст включает смесь аллергенов: арахис (f13), фундук (f17), бразильский орех (f18), миндаль (f20), кокос (f36) (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	1 150
Ф541	Цитрусовые и фрукты, микст fх15. Микст включает смесь аллергенов: апельсин (f33), яблоко (f49), банан (f92), персик (f95) (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	1 150

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
Ф543	Фрукты, микст fx31. Микст включает смесь аллергенов: яблоко (f49), груша (f94), персик (f95), вишня (f242), слива (f255) (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	1 150
Ф544	Фрукты и бахчевые, микст fx21. Микст включает смесь аллергенов: киви (f84), дыня (f87), банан (f92), персик (f95), ананас (f210) (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	1 150
АЛЛЕРГОКОМПОНЕНТЫ				
Ф001	t215 Береза, рекомбинантный компонент (rBet v1 PR-10) (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	1 230
Ф002	t221 Береза, рекомбинантный компонент (rBet v2, rBet v4) (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	1 230
Ф003	g213 Тимофеевка луговая, рекомбинантный компонент (rPhl p1, rPhl p5b) (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	1 230
Ф004	g214 Тимофеевка луговая, рекомбинантный компонент (rPhl p7, rPhl p12) (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	1 230
Ф005	w230 Амброзия, нативный компонент (nAmb a1) (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	1 230
Ф006	w231 Полынь, нативный компонент (nArt v1) (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	1 230
Ф007	w233 Полынь, нативный компонент (nArt v3) (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	1 230
ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ АЛЛЕРГЕНЫ IgE				
ИНГАЛЯЦИОННЫЕ АЛЛЕРГЕНЫ				
Пыльца трав и злаковых (IgE специфические)				
Ф009	g2 Свиной палец / Bermuda grass / Synodon dactylon (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Ф012	g5 Плевел многолетний (райграс) / Rye-grass / Lolium perenne (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Ф015	g9 Полевица побегоносная / Creeping bentgrass (redtop) / Agrostis stolonifera (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Ф016	g11 Костер полевой / Bromegrass / Bromus inermis (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Ф017	g12 Рожь посевная / Cultivated rye / Secale cereale (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Ф018	g14 Овес посевной / Cultivated oat / Avena sativa (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Ф019	g15 Пшеница посевная / Cultivated wheat / Triticum aestivum (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Пыльца сорной травы (IgE специфические)				
Ф024	w9 Подорожник ланцетолистный / English plantain (ribwort) / Plantago lanceolata (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Ф025	w12 Золотарник (золотая розга) / Goldenrod / Solidago virgaurea (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
Ф026	w15 Лебеда чечевицевидная /Quail bush (lenscale) /Atriplex lentiformis (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Ф027	w21 Постенница /Jewish pellitory /Parietaria judaica (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Ф028	w19 Постенница лекарственная /Wall pellitory /Parietaria officinalis (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Ф029	w20 Крапива двудомная /Nettle /Urtica dioica (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Ф030	w204 Подсолнечник /Sunflower /Helianthus annuus (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Ф031	w206 Ромашка /Camomile /Matricaria chamomilla (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Пыльца деревьев (IgE специфические)				
Ф034	t3 Береза бородавчатая /White birch /Betula verrucosa (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Ф040	t208 Липа /Linden /Tilia cordata (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Ф041	t16 Сосна Веймутова /White pine /Pinus strobus (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Бытовые аллергены (домашняя пыль, IgE специфические)				
Ф042	d1 Клещ домашней пыли /House dust mite /Dermatophagoides pteronyssinus (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Ф043	d2 Клещ домашней пыли /House dust mite /Dermatophagoides farinae (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Ф044	d3 Клещ домашней пыли /House dust mite /Dermatophagoides microceras (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Ф045	d74 Клещ домашней пыли /House dust mite /Euroglyphus maynei (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Ф047	h2 Аллерген домашней пыли 2 /House dust (Hollister-Stier Labs) (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Грибковые и бактериальные аллергены (IgE специфические)				
Ф048	m2 Cladosporium herbarum - плесневый грибок (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Ф049	m6 Alternaria alternata - плесневый грибок (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Ф050	m9 Fusarium moniliforme - микозы растений (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Ф051	m1 Penicillium notatum (P.chrysogenum) - плесневый грибок (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Ф052	m3 Aspergillus fumigatus - плесневый грибок, инфекционный возбудитель (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Ф053	m4 Mucor racemosus - грибок хлебной плесени (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Ф054	m5 Candida albicans - дрожжеподобный грибок (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Ф055	m227 Malassezia spp.- дрожжеподобный грибок (отрубевидный лишай и др) (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
Ф056	m80 Стафилококковый энтеротоксин А /Staphylococcal enterotoxin A (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Ф057	m81 Стафилококковый энтеротоксин В /Staphylococcal enterotoxin B (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Ф058	m226 Стафилококковый энтеротоксин TSST /Staphylococcal enterotoxin TSST (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Аллергены животных и птиц (IgE специфические)				
Ф059	e1 Кошка, перхоть /Cat dander (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Ф060	e5 Собака, перхоть /Dog dander (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Ф061	e3 Лошадь, перхоть /Horse dander (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Ф062	e6 Морская свинка, эпителий /Guinea pig epithelium (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Ф064	e87 Крыса, эпителий, белки сыворотки и мочи /Rat epithelium, serum and urine proteins (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Ф065	e88 Мышь, эпителий, белки сыворотки и мочи /Mouse epithelium, serum and urine proteins (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Ф066	e82 Кролик, эпителий /Rabbit epithelium (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Ф067	e85 Курица, перо /Chicken feathers (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Ф068	e70 Гусь, перо /Goose Feathers (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Ф069	e213 Попугай, перо /Parrot feathers (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Аллергены насекомых (IgE специфические)				
Л718	i1 Яд пчелы медоносной /Honey bee venom /Apis mellifera (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Ф071	i2 Яд осы пятнистой /White-faced hornet venom /Dolichovespula maculata (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Л717	i3 Яд осы обыкновенной /Common wasp (Yellow jacket) venom /Vespula spp. (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Ф073	i204 Слепень /Horse fly /Tabanus spp. (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Ф074	i71 Комар /Mosquito /Aedes communis (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Ф075	i8 Моль /Bombyx mori (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Ф076	i6 Таракан рыжий (прусак) /Cockroach german /Blattella germanica (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Паразитарные аллергены (IgE специфические)				
Ф078	p1 Аскарида /Ascaris /Ascaris lumbricoides (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Ф079	p4 Анизакиды /Anisakis /Anisakidae (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
ПИЩЕВЫЕ АЛЛЕРГЕНЫ				

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
Цитрусовые (IgE специфические)				
Ф080	f33 Апельсин /Orange /Citrus sinensis (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Ф081	f302 Мандарин /Mandarin /Citrus reticulata (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Ф082	f209 Грейпфрут /Grapefruit /Citrus paradisi (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Ф083	f208 Лимон /Lemon /Citrus limon (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Фрукты и сладкие бахчевые (IgE специфические)				
Ф084	f94 Груша /Pear /Pyrus communis (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Ф085	f49 Яблоко /Apple /Malus x domestica (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Ф086	f92 Банан /Banana /Musa spp. (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Ф087	f259 Виноград /Grape /Vitis vinifera (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Ф088	f237 Абрикос /Apricot /Prunus armeniaca (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Ф089	f210 Ананас /Pineapple /Ananas comosus (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Ф090	f95 Персик /Peach /Prunus persica (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Ф091	f84 Киви /Kiwi /Actinidia deliciosa (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Ф092	f301 Хурма /Persimon (kaki fruit, sharon) /Diospyros kaki (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Ф093	f96 Авокадо /Avocado /Persea americana (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Ф094	f329 Арбуз /Watermelon /Citrullus lanatus, Citrullus vulgaris (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Ф095	f87 Дыня /Melon /Cucumis melo spp. (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Ягоды (IgE специфические)				
Ф096	f44 Земляника /Strawberry /Fragaria vesca (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Ф097	f242 Вишня /Cherry /Prunus avium (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Ф098	f343 Малина /Raspberry /Rubus idaeus (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Ф099	f255 Слива /Plum /Prunus domestica (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Ф100	f322 Смородина красная /Red currant /Ribes sylvestre (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Орехи (IgE специфические)				
Ф101	f17 Фундук /Hazel nut /Corylus avellana (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Ф102	f13 Арахис /Peanut /Arachis hypogaea (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
Ф103	f20 Миндаль /Almond /Amygdalus communis (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Ф104	f203 Фисташки /Pistachio /Pistacia vera (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Ф105	f202 Кешью /Cashew nut /Anacardium occidentale (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Ф106	f256 Грецкий орех /Walnut /Juglans spp. (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Ф107	f253 Кедровый орех /Pine nut, pignoles /Pinus edulis (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Ф108	f36 Кокос /Coconut /Cocos nucifera (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Ф109	f10 Кунжут /Sesame seed /Sesamum indicum (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Овощи, бахчевые культуры, грибы и масляничные (IgE)				
Ф110	f25 Помидор /Tomato / Lycopersicon lycopersicum (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Ф111	f244 Огурец /Cucumber /Cucumis sativus (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Ф114	f216 Капуста белокочанная /Cabbage / Brassica oleracea var. capitata (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Ф115	f260 Брокколи /Broccoli /Brassica oleracea var. italica (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Ф116	f263 Перец зелёный (незрелое семя) /Green pepper /Piper nigrum (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Ф117	f218 Паприка, сладкий перец /Paprika, Sweet pepper /Capsicum annuum (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Ф118	f262 Баклажан /Aubergine, eggplant /Solanum melongena (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Ф119	f319 Свекла /Beetroot /Beta vulgaris (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Ф120	f342 Маслины, черные, свежие /Olive black /Olea europaea (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Ф121	f225 Тыква /Pumpkin /Cucurbita pepo (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Ф122	f212 Грибы (шампиньоны) /Mushroom(champignon) /Agaricus hortensis (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Зелень, приправы и пряности (IgE специфические)				
Ф123	f47 Чеснок /Garlic /Allium sativum (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Ф124	f48 Лук /Onion /Allium cepa (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Ф125	f86 Петрушка /Parsley /Petroselinum crispum (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Ф126	f277 Укроп /Dill /Anethum graveolens (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Ф127	f85 Сельдерей /Celery /Apium graveolens (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
Ф128	f269 Базилик /Basil /Ocimum basilicum (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Ф129	f272 Эстрагон /Tarragon /Artemisia dracunculus (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Ф130	f271 Анис /Anise /Pimpinella anisum (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Ф131	f268 Гвоздика /Clove /Syzygium aromaticum (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Л737	f89 Горчица /Mustard /Brassica (Sinapis spp.) (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Ф133	f270 Имбирь /Ginger /Zingiber officinale (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Ф134	f281 Карри /Curry powder (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Ф135	f317 Кориандр /Coriander /Coriandrum sativum (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Ф136	f278 Лавровый лист /Laurel (bay leaf) /Laurus nobilis (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Ф137	f274 Майоран /Marjoram /Origanum majorana (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Ф138	f332 Мята перечная /Pepermint /Mentha piperita (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Ф139	f280 Перец черный /Black pepper /Piper nigrum (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Ф140	f273 Тимьян (чабрец) /Thyme /Thymus vulgaris (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Ф141	f265 Тмин /Caraway /Carum carvi (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Бобовые и масляничные (IgE специфические)				
Ф142	f14 Соевые бобы /Soybean /Glycine max (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Ф143	f12 Горох /Pea /Pisum sativum (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Ф144	f15 Фасоль белая (Белые бобы) /White bean /Phaseolus vulgaris (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Ф145	f235 Чечевица /Lentil /Lens esculenta (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Мука и крупы (IgE специфические)				
Ф146	f4 Пшеница /Wheat /Triticum aestivum (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Ф147	f5 Рожь /Rye /Secale cereale (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Л709	f79 Глютен /Gluten (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Ф149	f7 Овес /Oat /Avena sativa (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Ф150	f11 Гречиха /Buckwheat /Fagopyrum esculentum (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Ф152	f8 Кукуруза /Maize /Zea mays (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Ф153	f6 Ячмень /Barley /Hordeum vulgare (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Ф154	f55 Просо посевное /Common millet /Panicum milliaceum (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Рыба и морепродукты (IgE специфические)				

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
Ф155	f3 Треска /Cod /Gadus morhua (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Ф156	f40 Тунец /Tuna /Thunnus albacares (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Ф157	f41 Лосось /Salmon /Salmo salar (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Ф158	f61 Сардина дальневосточная (сельдь иваси) /Sarddine / Sardinops melanosticta (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Ф159	f254 Камбала морская /Plaice /Pleuronectes platessa (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Ф160	f205 Сельдь (селедка) /Herring /Clupea harengus (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Ф161	f206 Скумбрия атлантическая /Mackerel /Scomber scombrus (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Ф162	f60 Ставрида /Jack mackerel /Trachurus japonicus (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Ф163	f204 Форель радужная /Trout /Oncorhynchus mykiss (Salmo gairdneri) (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Ф164	f303 Палтус белокорый /Halibut /Hippoglossus hipoglossus (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Ф165	f24 Креветка /Shrimp (prawn) /Pandalus borealis, Penaeus monodon, Metapenaeopsis barbata, Metapenaeopsis joyneri (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Ф166	f258 Кальмар /Squid /Loligo spp. (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Ф167	f23 Краб /Crab /Cancer pagurus (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Ф168	f320 Рак речной /Crayfish /Astacus astacus (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Яичные продукты (IgE специфические)				
Л734	f1 Яичный белок /Egg white (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Л735	f75 Яичный желток /Egg yolk (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Ф171	f232 Овальбумин (альбумин яичный) /Ovalbumin (Allergen component nGal d 2) (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Ф172	f233 Овомукоид (мукопротеид яичного белка) /Ovomucoid (Allergen component nGal d 1) (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Молоко и молочные продукты (IgE специфические)				
Ф174	f231 Молоко кипяченое (коровье) /Milk, boiled (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Ф175	f76 Альфа-лактальбумин /Alpha-lactalbumin /Allergen component nBos d4 (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Л710	f77 Бета-лактоглобулин /Beta-lactoglobulin /Allergen component nBos d5 (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Л708	f78 Казеин, молоко /Casein, milk /Allergen component nBos d8 (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Ф178	f236 Молочная сыв-ка (коровья) /Caw's milk whey (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Ф179	f300 Молоко козье /Goat milk (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
Ф180	f81 Сыр Чеддер /Cheese, Cheddar type (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Мясо и птица (IgE специфические)				
Ф181	f27 Говядина /Beef /Bos spp. (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Ф182	f88 Баранина /Mutton /Ovis spp. (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Ф183	f26 Свинина /Pork /Sus spp. (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Ф184	f213 Мясо кролика / Rabbit meat (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Ф185	f83 Мясо курицы (цыпленка) /Chicken meat (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Ф186	f284 Мясо индейки /Turkey meat (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Какао, кофе, чай (IgE специфические)				
Л755	f93 Какао /Cacao /Theobrome cacao (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Ф188	f221 Кофе /Coffee /Coffea spp. (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Ф189	f222 Чай листовой /Tea /Camellia sinensis (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Другие продукты и пищевые добавки (IgE специфические)				
Ф190	f247 Мед /Honey (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Ф191	f 234 Ваниль /Vanilla /Vanilla planifolia (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Ф192	f224 Мак /Poppy seed /Papaver somniferum (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Ф193	f45 Дрожжи пекарские /Baker's yeast (Saccharomuces cerevisiae) (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
ЛЕКАРСТВЕННЫЕ АЛЛЕРГЕНЫ				
Антибактериальные препараты (антибиотики) (IgE специфические)				
Л622	c1 Пенициллин G /Penicillin G (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	1 050
Л619	c2 Пенициллин V /Penicillin V (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	1 050
Л612	c5 Ампициллин /Ampicillin (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	1 050
Гормональные препараты (IgE специфические)				
Л624	c73 Инсулин человеческий (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	1 050
Ф230	c71 Инсулин коровий (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	1 050
Ф231	c70 Инсулин свиной (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	1 050
Профессиональные аллергены				
Л707	k82 Латекс /Latex /Hevea braziiliensis (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Ф237	k80 Формальдегид /формалин (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	950
Маркеры аллергического воспаления				
Ф500	Триптаза (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3-4 раб. дн.	7 200
Цитогенетические исследования				
Ч103	Анализ кариотипа 1 пациента	кровь с гепарином	до 14 раб. дн.	4 970
Ч105	Анализ кариотипа (с фотографией хромосом) 1 пациента	кровь с гепарином	до 14 раб. дн.	5 510

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
Ч103-1	Кариотипирование с выявлением aberrаций	кровь с гепарином	до 14 раб. дн.	6 390
Ч104	Кариотипирование с выявлением aberrаций (с фотографией)	кровь с гепарином	14	6 950
Ч257	Хромосомный микроматричный анализ	кровь с ЭДТА	14-31	27 560
Молекулярно-генетические исследования				
Ч140	Молекулярно-генетический анализ хориона (ПЦР) (по 9-ти параметрам)	хорион, кровь с ЭДТА	14 раб. дн.	19 300
Ч147	Молекулярно-генетический анализ хориона при неразвивающейся беременности (24 хромосомы, SurePlex)	хорион, кровь с ЭДТА	14	35 440
Ч102	HLA-типирование II класса (по локусам DRB1, DQA1, DQB1)	кровь с ЭДТА	10	5 510
Ч116	Типирование HLA-B27	кровь с ЭДТА	7	1 660
У206	Выявление мутаций, ассоциированных с устойчивостью к лечению хронического гепатита С (ХГС) Интерфероном и Рибавирином (Интерлейкин 28В - IL28В)	кровь с ЭДТА	7	1 320
Диагностика дефектов пола и мужского бесплодия				
Ч120-1	Анализ мутаций при адреногенитальном синдроме (с заключением)	кровь с ЭДТА	21	7 670
Ч121	Анализ некоторых нарушений детерминации пола (анализ SRY-гена, AMG, AMGL)	кровь с ЭДТА	14 раб. дн.	6 620
Ч108	Анализ микроделений Y-хромосомы при азооспермии (AZF-фактор)	кровь с ЭДТА	10 раб. дн.	3 310
Ч122	Исследование полиморфизма андрогенового рецептора (CAG повторы)	кровь с ЭДТА	14 раб. дн.	4 410
Диагностика женского бесплодия				
Ч124	Исследование неравновесной (неслучайной) инактивации X-хромосомы	кровь с ЭДТА	14 раб. дн.	4 410
Ч125	Исследование полиморфизма CGG в гене FMR1 (при преждевременном истощении и поликистозе яичников)	кровь с ЭДТА	14 раб. дн.	7 170
Ч109	Исследование полиморфизма генов фолатного цикла MTHFR, MTRR, MTR (прерасположенность к фетоплацентарной недостаточности, незаращению нервной трубки, к нерасхождению хромосом в мейозе у женщин).	кровь с ЭДТА	7 раб. дн.	3 970
Ч107	Исследование полиморфизма генов GSTP, GSTM, GSTT (предрасположенность к заболеваниям, провоцируемыми факторами внешней среды - некоторые виды раков, эндометриоз, бронхиальная астма, привычное невынашивание и др.).	кровь с ЭДТА	14 раб. дн.	6 830
Молекулярно-генетические исследования				

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
Ч114	Комплексный анализ носительства частых мутаций при наиболее частых наследственных заболеваниях (CFTR, PAH, SMN1, GJB2)	кровь с ЭДТА	14 раб. дн.	26 460
Ч126	Исключение носительства мутаций в гене фенилкетонурии	кровь с ЭДТА	14	10 290
Ч110	Выявление мутаций в генах свертывающей системы по 2 параметрам (факторы V, II)	кровь с ЭДТА	до 7	3 310
Ч109-1	Выявление мутаций в генах свертывающей системы по 5 параметрам (факторы II, V, VII, MTHFR, PAI)	кровь с ЭДТА	до 7	4 410
Ч118	ДНК-диагностика синдрома Жильбера	кровь с ЭДТА	10	3 310
Ч253	Предрасположенность к развитию артериальной гипертонии	кровь с ЭДТА	до 10	5 290
Ч255	Предрасположенность к развитию тромбофилий	кровь с ЭДТА	до 10	5 290
Ч256	Неинвазивный Пренатальный Тест (Panorama тест)	СПЕЦЗАБОР	до 12 раб. дн.	38 590
Ч256-1	Неинвазивный Пренатальный Тест (Panorama тест) (расширенный с микроделециями)	СПЕЦЗАБОР	до 12 раб. дн.	52 500
Ч259	Установление отцовства	мазок	5-8	10 500
Ч132	Анализ мутаций гена гемохроматоза	кровь с ЭДТА	до 10 раб. дн.	6 620
Диагностика предрасположенностей				
Ч128	Предрасположенность к раку молочной железы	кровь с ЭДТА	14 раб. дн.	9 090
Ч129	Предрасположенность к раку предстательной железы	кровь с ЭДТА	14 раб. дн.	9 090
Ч106-1	Генетическая предрасположенность к Муковисцидозу, ген CFTR (метод секвенирования ДНК)	кровь с ЭДТА	6-7	9 980
Химико-Токсикологические исследования				
Н100	Анализ мочи "вредные привычки" (алкоголь, никотин, психотропные и наркотические вещества), метод ГХ-МС	моча	3-5 раб. дн.	3 090
Н101	Анализ мочи на выявление групп наркотических средств, психотропных и сильнодействующих веществ: амфетамин и производные амфетамина; каннабиноиды; барбитураты; бензодиазепины; фенциклидин; кокаин. (скрининг)	моча	3-5 раб. дн.	2 210
Н102-1	Анализ мочи на количественное содержание наркотических средств (амфетамин и его производные) (<i>иммунохроматографический метод</i>)	моча	3-5 раб. дн.	1 980

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
H102-2	Анализ мочи на количественное содержание наркотических средств (кокаин) (иммунохроматографический метод)	моча	3-5 раб. дн.	1 830
H102-3	Анализ мочи на количественное содержание наркотических средств (каннабиноиды) (иммунохроматографический метод)	моча	3-5 раб. дн.	1 830
H102-4	Анализ мочи на количественное содержание наркотических средств (опиаты) (иммунохроматографический метод)	моча	3-5 раб. дн.	1 830
H102-5	Анализ мочи на количественное содержание наркотических средств (барбитураты) (иммунохроматографический метод)	моча	3-5 раб. дн.	1 830
H103	Подтверждающий анализ мочи на содержание конкретных наркотических средств, психотропных и сильнодействующих веществ. метод ГХ-МС. Качественный анализ	моча	3-5 раб. дн.	3 720
H103-2	Подтверждающий анализ крови на содержание конкретных наркотических средств, психотропных и сильнодействующих веществ. метод ГХ-МС. Качественный анализ	кровь	3-5 раб. дн.	3 720
H103-3	Подтверждающий анализ волос на содержание конкретных наркотических средств, психотропных и сильнодействующих веществ. метод ГХ-МС. Качественный анализ	волосы	3-5 раб. дн.	8 720
H107	Анализ крови на количественное содержание алкоголя	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	1 490
H106	Анализ крови на количественное содержание ацетона	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	2 290
H108	Анализ мочи на количественное содержание алкоголя.	моча	3-5 раб. дн.	1 490
H105	Анализ мочи на количественное содержание ацетона	моча	3-5 раб. дн.	2 190
H114	Комплексный анализ крови на аминокислоты (32 пок.)	кровь с ЭДТА	4-5 раб. дн.	5 780
M004	Исследование на летучие вещества	кровь с ЭДТА	3-5	7 560
Антиоксидантный статус				
X001	Супероксиддисмутаза (СОД)	кровь с гепарином	14-21 раб. дн.	2 200
X002	Общие перекиси	кровь (сыворотка)	14-21 раб. дн.	1 000
X003	Общий антиоксидантный статус (TAS)	кровь (сыворотка)	14-21 раб. дн.	1 240

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
X004	Глутатион-пероксидаза (ГТП)	кровь с гепарином	14-21 раб. дн.	2 200
B149	Свободные жирные кислоты (НЭЖК)	кровь (сыворотка)	10 раб. дн.	2 020
Лекарственный мониторинг (метод ПФИА)				
B166	Вальпроевая кислота/Депакин	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	1 600
B167	Карбамазепин/Финлепсин	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	1 600
B168	Фенобарбитал	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	3 120
B174	Дигоксин	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	3 120
H127	Теофиллин	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	3 120
B169	Фенитоин/Дифенин	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	3 120
H150	Ламотриджин/Ламиктал	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	3 120
H128	Циклоспорин	кровь с ЭДТА	3-5 раб. дн.	3 120
B173	Топирамат/Топамакс	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	3 120
B172	Клоназепам/Клонопин	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	3 120
B180	Феназепам	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	3 120
H152	Атенолол	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	3 120
H153	Небиволол	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	3 120
H154	Трилептал/Окскарбазепин	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	3 120
H155	Этосуксимид	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	3 120
H156	Леветирацетам	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	3 120
H157	Эверолимус (Сертикан)	кровь с ЭДТА	3-5 раб. дн.	3 120
H158	Эсциталопрам (Ципралекс)	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	3 120
H160	Такролимус	кровь с ЭДТА	3-5 раб. дн.	3 120
Анализ на микроэлементы (Метод ИСП-МС)				
M001	Комплексный анализ крови на наличие тяжёлых металлов и микроэлементов (23 показателя) (Li, B, Na, Mg, Al, Si, K, Ca, Ti, Cr, Mn, Fe, Co, Ni, Cu, Zn, As, Se, Mo, Cd, Sb, Hg, Pb)	кровь с ЭДТА	до 5 раб. дн.	3 930
M002	Комплексный анализ мочи на наличие тяжёлых металлов и микроэлементов (23 показателя) (Li, B, Na, Mg, Al, Si, K, Ca, Ti, Cr, Mn, Fe, Co, Ni, Cu, Zn, As, Se, Mo, Cd, Sb, Hg, Pb)	моча	до 5 раб. дн.	3 930
M003	Комплексный анализ волос на наличие тяжёлых металлов и микроэлементов (23 показателя) (Li, B, Na, Mg, Al, Si, K, Ca, Ti, Cr, Mn, Fe, Co, Ni, Cu, Zn, As, Se, Mo, Cd, Sb, Hg, Pb)	волосы	до 5 раб. дн.	3 930
M007	Расширенный комплексный анализ крови на наличие тяжёлых металлов и микроэлементов (40 показателей)	кровь с ЭДТА	до 5 раб. дн.	5 990
M008	Расширенный комплексный анализ мочи на наличие тяжёлых металлов и микроэлементов (40 показателей)	моча	до 5 раб. дн.	5 990
M009	Расширенный комплексный анализ волос на наличие тяжёлых металлов и микроэлементов (40 показателей)	волосы	до 5 раб. дн.	5 990
M101	Алюминий	кровь с ЭДТА	до 5 раб. дн.	1 030

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
M102	Мышьяк	кровь с ЭДТА	до 5 раб. дн.	1 030
M103	Бор	кровь с ЭДТА	до 5 раб. дн.	1 030
M104	Кадмий	кровь с ЭДТА	до 5 раб. дн.	1 030
M105	Кобальт	кровь с ЭДТА	до 5 раб. дн.	1 030
M106	Хром	кровь с ЭДТА	до 5 раб. дн.	1 030
M107-1	Медь	кровь с ЭДТА	до 5 раб. дн.	1 030
M108	Ртуть	кровь с ЭДТА	до 5 раб. дн.	1 030
M109	Литий	кровь с ЭДТА	до 5 раб. дн.	1 030
M110	Марганец	кровь с ЭДТА	до 5 раб. дн.	1 030
M111	Молибден	кровь с ЭДТА	до 5 раб. дн.	1 030
M112	Никель	кровь с ЭДТА	до 5 раб. дн.	1 030
M113	Свинец	кровь с ЭДТА	до 5 раб. дн.	1 030
M114	Селен	кровь с ЭДТА	до 5 раб. дн.	1 030
M115	Кремний	кровь с ЭДТА	до 5 раб. дн.	1 030
M116	Титан	кровь с ЭДТА	до 5 раб. дн.	1 030
M117-1	Цинк	кровь с ЭДТА	до 5 раб. дн.	1 030
M118	Сурьма	кровь с ЭДТА	до 5 раб. дн.	1 030
M119	Йод	кровь с ЭДТА	до 5 раб. дн.	1 030
M120	Стронций	кровь с ЭДТА	до 5 раб. дн.	1 030
M121	Фтор	кровь с ЭДТА	до 5 раб. дн.	1 030
M122	Магний	кровь с ЭДТА	до 5 раб. дн.	1 030
M123	Калий	кровь с ЭДТА	до 5 раб. дн.	1 030
M124	Натрий	кровь с ЭДТА	до 5 раб. дн.	1 030
M125	Железо	кровь с ЭДТА	до 5 раб. дн.	1 030
M126	Кальций	кровь с ЭДТА	до 5 раб. дн.	1 030
M127	Барий	кровь с ЭДТА	до 5 раб. дн.	1 030
M128	Платина	кровь с ЭДТА	до 5 раб. дн.	1 030
M129	Бериллий	кровь с ЭДТА	до 5 раб. дн.	1 030
M130	Фосфор	кровь с ЭДТА	до 5 раб. дн.	1 030
M131	Галий	кровь с ЭДТА	до 5 раб. дн.	1 030
M132	Германий	кровь с ЭДТА	до 5 раб. дн.	1 030
M133	Рубидий	кровь с ЭДТА	до 5 раб. дн.	1 030
M134	Цирконий	кровь с ЭДТА	до 5 раб. дн.	1 030
M135	Ниобий	кровь с ЭДТА	до 5 раб. дн.	1 030
M136	Серебро	кровь с ЭДТА	до 5 раб. дн.	1 030
M137	Олово	кровь с ЭДТА	до 5 раб. дн.	1 030
M138	Теллур	кровь с ЭДТА	до 5 раб. дн.	1 030
M139	Цезий	кровь с ЭДТА	до 5 раб. дн.	1 030
M140	Церий	кровь с ЭДТА	до 5 раб. дн.	1 030
M141	Празеодим	кровь с ЭДТА	до 5 раб. дн.	1 030
M142	Самарий	кровь с ЭДТА	до 5 раб. дн.	1 030
M143	Золото	кровь с ЭДТА	до 5 раб. дн.	1 030
M144	Таллий	кровь с ЭДТА	до 5 раб. дн.	1 030
M145	Уран	кровь с ЭДТА	до 5 раб. дн.	1 030
M201	Алюминий	моча	до 5 раб. дн.	1 030
M202	Мышьяк	моча	до 5 раб. дн.	1 030
M203	Бор	моча	до 5 раб. дн.	1 030
M204	Кадмий	моча	до 5 раб. дн.	1 030
M205	Кобальт	моча	до 5 раб. дн.	1 030

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
M206	Хром	моча	до 5 раб. дн.	1 030
M207	Медь	моча	до 5 раб. дн.	1 030
M208	Ртуть	моча	до 5 раб. дн.	1 030
M209	Литий	моча	до 5 раб. дн.	1 030
M210	Марганец	моча	до 5 раб. дн.	1 030
M211	Молибден	моча	до 5 раб. дн.	1 030
M212	Никель	моча	до 5 раб. дн.	1 030
M213	Свинец	моча	до 5 раб. дн.	1 030
M214	Селен	моча	до 5 раб. дн.	1 030
M215	Кремний	моча	до 5 раб. дн.	1 030
M216	Титан	моча	до 5 раб. дн.	1 030
M217	Цинк	моча	до 5 раб. дн.	1 030
M218	Сурьма	моча	до 5 раб. дн.	1 030
M219	Йод	моча	до 5 раб. дн.	1 500
M220	Стронций	моча	до 5 раб. дн.	1 030
M222	Магний	моча	до 5 раб. дн.	1 030
M223	Калий	моча	до 5 раб. дн.	1 030
M224	Натрий	моча	до 5 раб. дн.	1 030
M225	Железо	моча	до 5 раб. дн.	1 030
M226	Кальций	моча	до 5 раб. дн.	1 030
M227	Барий	моча	до 5 раб. дн.	1 030
M228	Платина	моча	до 5 раб. дн.	1 030
M229	Бериллий	моча	до 5 раб. дн.	1 030
M230	Фосфор	моча	до 5 раб. дн.	1 030
M231	Галий	моча	до 5 раб. дн.	1 030
M232	Германий	моча	до 5 раб. дн.	1 030
M233	Рубидий	моча	до 5 раб. дн.	1 030
M234	Цирконий	моча	до 5 раб. дн.	1 030
M235	Ниобий	моча	до 5 раб. дн.	1 030
M236	Серебро	моча	до 5 раб. дн.	1 030
M237	Олово	моча	до 5 раб. дн.	1 030
M238	Теллур	моча	до 5 раб. дн.	1 030
M239	Цезий	моча	до 5 раб. дн.	1 030
M240	Церий	моча	до 5 раб. дн.	1 030
M241	Празеодим	моча	до 5 раб. дн.	1 030
M242	Самарий	моча	до 5 раб. дн.	1 030
M243	Золото	моча	до 5 раб. дн.	1 030
M244	Таллий	моча	до 5 раб. дн.	1 030
M245	Уран	моча	до 5 раб. дн.	1 030
M246	Вольфрам	моча	до 5 раб. дн.	1 030
M301	Алюминий	волосы	до 5 раб. дн.	1 030
M302	Мышьяк	волосы	до 5 раб. дн.	1 030
M303	Бор	волосы	до 5 раб. дн.	1 030
M304	Кадмий	волосы	до 5 раб. дн.	1 030
M305	Кобальт	волосы	до 5 раб. дн.	1 030
M306	Хром	волосы	до 5 раб. дн.	1 030
M307	Медь	волосы	до 5 раб. дн.	1 030
M308	Ртуть	волосы	до 5 раб. дн.	1 030
M309	Литий	волосы	до 5 раб. дн.	1 030

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
M310	Марганец	волосы	до 5 раб. дн.	1 030
M311	Молибден	волосы	до 5 раб. дн.	1 030
M312	Никель	волосы	до 5 раб. дн.	1 030
M313	Свинец	волосы	до 5 раб. дн.	1 030
M314	Селен	волосы	до 5 раб. дн.	1 030
M316	Титан	волосы	до 5 раб. дн.	1 030
M317	Цинк	волосы	до 5 раб. дн.	1 030
M318	Сурьма	волосы	до 5 раб. дн.	1 030
M319	Йод (волос)	волосы	до 5 раб. дн.	1 030
M320	Стронций	волосы	до 5 раб. дн.	1 030
M322	Магний	волосы	до 5 раб. дн.	1 030
M323	Калий	волосы	до 5 раб. дн.	1 030
M324	Натрий	волосы	до 5 раб. дн.	1 030
M325	Железо	волосы	до 5 раб. дн.	1 030
M326	Кальций	волосы	до 5 раб. дн.	1 030
M327	Барий	волосы	до 5 раб. дн.	1 030
M329	Бериллий	волосы	до 5 раб. дн.	1 030
M330	Фосфор	волосы	до 5 раб. дн.	1 030
M331	Галий	волосы	до 5 раб. дн.	1 030
M332	Германий	волосы	до 5 раб. дн.	1 030
M333	Рубидий	волосы	до 5 раб. дн.	1 030
M334	Цирконий	волосы	до 5 раб. дн.	1 030
M335	Ниобий	волосы	до 5 раб. дн.	1 030
M336	Серебро	волосы	до 5 раб. дн.	1 030
M337	Олово	волосы	до 5 раб. дн.	1 030
M338	Теллур	волосы	до 5 раб. дн.	1 030
M339	Цезий	волосы	до 5 раб. дн.	1 030
M340	Церий	волосы	до 5 раб. дн.	1 030
M341	Празеодим	волосы	до 5 раб. дн.	1 030
M342	Самарий	волосы	до 5 раб. дн.	1 030
M343	Золото	волосы	до 5 раб. дн.	1 030
M344	Талий	волосы	до 5 раб. дн.	1 030
M345	Уран	волосы	до 5 раб. дн.	1 030
M346	Кремний	волосы	до 5 раб. дн.	1 030
M401	Алюминий	ногти	до 5 раб. дн.	1 100
M402	Мышьяк	ногти	до 5 раб. дн.	1 100
M403	Бор	ногти	до 5 раб. дн.	1 100
M404	Кадмий	ногти	до 5 раб. дн.	1 100
M405	Кобальт	ногти	до 5 раб. дн.	1 100
M406	Хром	ногти	до 5 раб. дн.	1 100
M407	Медь	ногти	до 5 раб. дн.	1 100
M408	Ртуть	ногти	до 5 раб. дн.	1 100
M409	Литий	ногти	до 5 раб. дн.	1 100
M410	Марганец	ногти	до 5 раб. дн.	1 100
M411	Молибден	ногти	до 5 раб. дн.	1 100
M412	Никель	ногти	до 5 раб. дн.	1 100
M413	Свинец	ногти	до 5 раб. дн.	1 100
M414	Селен	ногти	до 5 раб. дн.	1 100
M415	Кремний	ногти	до 5 раб. дн.	1 100

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
M416	Титан	ногти	до 5 раб. дн.	1 100
M417	Цинк	ногти	до 5 раб. дн.	1 100
M418	Сурьма	ногти	до 5 раб. дн.	1 100
M419	Йод	ногти	до 5 раб. дн.	1 100
M422	Магний	ногти	до 5 раб. дн.	1 100
M423	Калий	ногти	до 5 раб. дн.	1 100
M424	Натрий	ногти	до 5 раб. дн.	1 100
M425	Железо	ногти	до 5 раб. дн.	1 100
M426	Кальций	ногти	до 5 раб. дн.	1 100
M429	Бериллий	ногти	до 5 раб. дн.	1 100
M430	Фосфор	ногти	до 5 раб. дн.	1 100
Анализ на витамины, кислоты, аминокислоты				
X141	Определение концентрации Витамина А (ретинол)	кровь с ЭДТА	до 7 раб. дн.	1 970
X142	Определение концентрации Витамина D (D-25ОН)	кровь (сыворотка)	2-4 раб. дн.	1 980
X153	D3 (холекальциферол)	кровь с ЭДТА	до 7 раб. дн.	2 630
X144	Определение концентрации Витамина К (филлохинон)	кровь с ЭДТА	до 7 раб. дн.	1 970
X143	Определение концентрации Витамина Е (токоферол)	кровь с ЭДТА	до 7 раб. дн.	1 970
X149	Определение концентрации Витамина С (аскорбиновая кислота)	кровь с ЭДТА	до 7 раб. дн.	1 970
X145	Определение концентрации Витамина В1 (тиамин)	кровь с ЭДТА	до 7 раб. дн.	1 970
X146	Определение концентрации Витамина В5 (пантотеновая кислота)	кровь с ЭДТА	до 7 раб. дн.	1 970
X147	Определение концентрации Витамина В6 (пиридоксин)	кровь с ЭДТА	до 7 раб. дн.	1 970
X152,X153	Комплексный анализ крови на Витамины группы D (D2 и D3) (2 шт.)	кровь с ЭДТА	до 7 раб. дн.	4 970
X154	Определение концентрации Витамина В2 (рибофлавин)	кровь с ЭДТА	до 7 раб. дн.	1 970
X155	Определение концентрации Витамина В3 (ниацин)	кровь с ЭДТА	до 7 раб. дн.	1 970
B259	Определение концентрации Бета-каротина	кровь с ЭДТА	до 7 раб. дн.	1 970
X5-1	Комплексный анализ крови на ненасыщенные жирные кислоты семейства омега-3	кровь (сыворотка)	до 7 раб. дн.	4 710
X163	Определение Омега-3 индекса (оценка риска внезапной сердечной смерти,инфаркта миокарда и других сердечно-сосудистых заболеваний)	кровь (сыворотка)	до 7 раб. дн.	5 210
X5-2	Комплексный анализ крови на ненасыщенные жирные кислоты семейства Омега-6	кровь (сыворотка)	до 7 раб. дн.	4 710

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
X5	Комплексный анализ крови на ненасыщенные жирные кислоты семейства Омега-3 и Омега-6	кровь (сыворотка)	до 7 раб. дн.	9 430
H110	Комплексный анализ крови на аминокислоты и ацилкарнитины (42 показателя). <i>Метод ВЭЖХ-МС</i>	кровь с ЭДТА	до 7 раб. дн.	5 290
H113	Анализ органических кислот в моче. <i>Метод ГХ-МС</i>	моча	до 7 раб. дн.	4 460
H116	Анализ жирных кислот в крови . <i>Метод ГХ-МС</i>	кровь (сыворотка)	до 7 раб. дн.	4 460
X165	Диагностика нарушения обмена пуринов и пиримидинов (аденин, цитозин, урацил, ксантин, гипоксантин и др.; Всего 20 показателей). <i>ВЭЖХ-МС</i>	кровь с ЭДТА, моча	до 7 раб. дн.	6 210
X166	Анализ крови на свободный L-карнитин <i>Метод ВЭЖХ-МС</i>	кровь с ЭДТА	до 7 раб. дн.	2 480
H118	Анализ крови на общий L-карнитин Метод ВЭЖХ-МС	кровь с ЭДТА	до 7 раб. дн.	2 790
X167	Анализ крови на L-карнитин (свободный и общий) <i>Метод ВЭЖХ-МС</i>	кровь с ЭДТА	до 7 раб. дн.	4 970
X168	Анализ мочи на L-карнитин (свободный и общий) <i>Метод ВЭЖХ-МС</i>	разовая моча	до 7 раб. дн.	4 970
Нейро-медиаторный обмен				
Г1	Катехоламины (кровь)- 3 параметра в комплексе (адреналин,норадреналин,дофамин)	кровь с ЭДТА	3-5 раб. дн.	2 680
Г2	Катехоламины (моча)- 3 параметра в комплексе (адреналин,норадреналин,дофамин)	суточная моча, спецзабор	3-5 раб. дн.	2 380
Г3	Комплексный анализ метаболитов адреналина, норадреналина, дофамина, серотонина (ГВК,ВМК,5-ОИУК) (моча)	суточная моча, спецзабор	5 раб. дн.	3 150
Г4	Комплексный анализ крови на катехоламины и серотонин + анализ мочи на ГВК,ВМК,5-ОИУК (7 параметров)	кровь с ЭДТА, моча	5 раб. дн.	5 830
Г205+Г206	Анализ мочи на содержание промежуточных метаболитов катехоламинов: метанефрин, норметанефрин.	суточная моча, спецзабор	3-5 раб. дн.	2 860
Г135	Серотонин	кровь с ЭДТА	3-5 раб. дн.	2 520
Г207	Гистамин	кровь с ЭДТА	5-7 раб. дн.	2 150
Г208	Гистамин	моча	5-7 раб. дн.	2 150
Неинвазивные тесты для диагностики заболеваний желудка				
X096	Гастропанель (пепсиноген-1, пепсиноген-2, пепсиноген I/пепсиноген II, гастрин-17 стимулированный, АТ к Helicobacter pylori Ig G)	кровь (сыворотка), спецзабор	до 14 раб. дн.	8 090
Неинвазивные тесты для диагностики заболеваний печени				
Б301	ФиброМакс	кровь (сыворотка)	до 10	13 230

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
Б302	ФиброТест	кровь (сыворотка)	до 10	9 920
Б304	СтеатоСкрин	кровь (сыворотка)	до 10	9 920

Исполнитель:

Заказчик:

**Исполнительный директор
ООО «ДиаЛаб Плюс»**

_____ /В.Х. Нгуен/

_____ / _____ /

МП

МП