

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	396
K1-2	Общий анализ крови с лейкоцитарной формулой + СОЭ (Расширенный)	кровь с ЭДТА	1	462
K500	Общий анализ крови (без лейкоцитарной формулы и СОЭ)	кровь с ЭДТА	1	220
K134	Определение ретикулоцитов	кровь с ЭДТА	1	132
K133	Группа крови и резус-фактор	кровь с ЭДТА	1	286
Я999	Определение СОЭ (метод Westergren)	кровь с ЭДТА	1	132
K013	Морфология эритроцитов	кровь с ЭДТА	1	550
K014	Морфология тромбоцитов	кровь с ЭДТА	1	550
K015	LE-клетки	кровь с ЭДТА	1	550
K018	Исследование крови на малярийный плазмодий	кровь с ЭДТА	1	990
Исследование мочи				
K2	Общий анализ мочи (с микроскопией осадка)	моча	1	235
K3	Анализ мочи по Нечипоренко	моча	1	235
K019	Анализ мочи по Зимницкому	моча	1	330
X006	Определение химического состава конкремента (камни из мочевого пузыря, почек, желчного пузыря)	конкремент	5-7 раб. дн.	6 160
Исследование кала				
K4	Общий анализ кала (копрограмма)	кал	1	352
K003	Исследование соскоба на энтеробиоз (по Рабиновичу)	соскоб	1	220
K001	Исследование кала на яйца гельминтов и простейшие (скрининг)	кал	1	220
K12	Исследование кала на расширенный спектр яиц гельминтов и простейших	кал	1	550
K13	Исследование кала на расширенный спектр я/гл и прост. (обогащенной средой Parasep)	кал	1	990
K005	Исследование кала на углеводы	кал	1	550
K004	Исследование кала на скрытую кровь	кал	1	506
K038	Кальпротектин	кал	5-7	2 200
K017	Панкреатическая эластаза	кал	5-7	2 033
Микроскопические исследования				

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
K5	Мазок гинекологический	мазок из уретры, цервикального канала, влагалища	1	352
K5+	Мазок гинекологический из влагалища (окраска по Граму)	мазок из влагалища	1	352
K012	Мазок на кариопикнотический индекс (КПИ)	мазок из влагалища	1	550
K6	Мазок из уретры (мужской)	мазок из уретры	1	220
K6+	Мазок из уретры (окраска по Граму) (мужской)	мазок из уретры	1	220
K7	Исследование сока предстательной железы	сок предстательной железы	1	440
K7-1	Исследование сока предстательной железы (в моче)	сок предстательной железы	1	440
Исследование кожи и ногтевых пластинок				
K007	Соскоб на паразитарные грибки	ногтевые пластинки, чешуйки кожи	1	330
K008	Соскоб на наличие клещей	чешуйки кожи	1	330
K009	Соскоб на Demodex	ресницы, чешуйки кожи	1	330
Исследование мокроты				
K9	Общеклиническое исследование мокроты	мокрота	1	440
K006	Мазок со слизистой носа на эозинофилы (риноцитограмма)	мазок	1	330
Исследование эякулята				
K011	Антиспермальные антитела	эякулят	1	880
K022	Антиспермальные антитела (эякулят) (количественно)	эякулят	7	1 650
K037	Выявление фрагментации ДНК в сперматозоидах	эякулят (спецзабор)	до 5 раб. дн.	8 580
Изосерология (гелевая технология)				
C106, C107	Группа крови и резус-фактор	кровь с ЭДТА	1	440
C1	Антигрупповые антитела со стандартными эритроцитами (естественные анти-А, анти-В, иммунные неполные анти-А, анти-В)	кровь (сыворотка)	3-5	990
C2	Антигрупповые антитела с эритроцитами мужа (группа крови мужа, антитела к эритроцитам мужа)	муж-кровь с ЭДТА; жен-кровь (сывор.)	3-5	990
C108	Антирезусные антитела	кровь (сыворотка)	3-5	438
C115	Спектр антирезусных антител и антител к минорным антигенам.	кровь (сыворотка)	3-5	990
C116	Антигены системы Kell	кровь с ЭДТА	5	776
T125	Проба Кумбса (прямая)	кровь с ЭДТА	3-5 раб. дн.	1 232
T125-1	Проба Кумбса (непрямая)	кровь (сыворотка)	3-5	1 826

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	176
3105	Тромбиновое время	кровь с цитратом натрия	1	264
3102,3103,3104	Протромбиновый комплекс (протромбин+МНО+протромбиновое время)	кровь с цитратом натрия	1	264
3106	Фибриноген	кровь с цитратом натрия	1	220
3107	Антитромбин III	кровь с цитратом натрия	1	396
3121	Плазминоген	кровь с цитратом натрия	1	414
31	Коагулограмма расширенная (8 показателей + заключение)	кровь с цитратом натрия	1	1 595
<i>Дополнительные показатели гемостаза:</i>				
3108	Хагеман-зависимый фибринолиз (ХЗФ)	кровь с цитратом натрия	1	144
3109	РФМК	кровь с цитратом натрия	1	220
3112	Д-димер	кровь с цитратом натрия	1	1 100
3117	Агрегация тромбоцитов (с универсальным индуктором)	кровь с цитратом натрия	1	330
3118	Протеин С	кровь с цитратом натрия	1-2	1 320
3119	Протеин S	кровь с цитратом натрия	3-5	1 320
T101	Волчаночный антикоагулянт	кровь с цитратом натрия	1-2	660
Цитологические исследования				
Я6	Цитологическое исследование (окраска по Папаниколау, Pap-тест)	соскоб эпителия шейки матки	2-3	880
Я141	Исследование мазков методом жидкостной цитологии	соскоб эпителия цервикального канала, эпителия шейки матки	2-3	1 496
Я142	Определение онкомаркера p16ink4a с использованием жидкостной цитологии	соскоб эпителия цервикального канала, эпителия шейки матки	до 5	7 106
Я144	Определение онкомаркера Ki-67 с использованием жидкостной цитологии	стерильный контейнер (ж.цитология)	5 - 7 дн.	8 546
Я102	Цитологическое исследование соскоба шейки матки	соскоб эпителия шейки матки	2-3	528
Я101	Цитологическое исследование соскоба цервикального канала	соскоб эпителия цервикального канала	2-3	528
Я100	Цитологическое исследование соскоба цервикального канала и шейки матки	соскоб эпителия цервикального канала и шейки матки	2-3	898

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
Я135	Цитологическое исследование соскоба стенки влагалища	соскоб эпителия влагалища	2-3	528
Я136	Цитологическое исследование аспирата полости матки	мазок на стекле, мазок с ВМС	2-3	616
Я118	Цитологическое исследование отделяемого молочной железы (правая)	отделяемое на стекле, мазок на стекле	3-5	616
Я118-1	Цитологическое исследование пунктата молочной железы (правая)	отделяемое на стекле, мазок на стекле	3-5	616
Я119	Цитологическое исследование отделяемого молочной железы (левая)	отделяемое на стекле, мазок на стекле	3-5	616
Я119-1	Цитологическое исследование пунктата молочной железы (левая)	отделяемое на стекле, мазок на стекле	3-5	616
Я137	Цитологическое исследование материала, полученного при хирургических операциях	мазок-отпечаток	2-3	770
Я138	Цитологическое исследование соскобов и отпечатков с поверхности кожи и слизистых	соскоб, мазок-отпечаток	2-3	770
Я139	Цитологическое исследование соскобов и отпечатков опухолей и опухолеподобных образований	соскоб, мазок-отпечаток	2-3	770
Я143	Цитологическое исследование пунктатов щитовидной железы	пунктат	2-3	770
Я140	Исследование эндоскопического материала	мазок-отпечаток (на стекле)	до 5	770
Я201-1	Цитологическое исследование биопсийного материала на H.Pylori	мазок на стекле	до 5	770
Я103	Цитологическое исследование осадка мочи	моча	2-3	528
Я104	Цитологическое исследование мокроты	мокрота	2 - 3 дн.	738
Гистологические исследования				
Я201	Гистологическое исследование малого биопсийного материала	биоптат, кусочки тканей	7-10	1 650
Я201-2	Гистологическое исследование малого биопсийного материала + дополнительное окрашивание	биоптат, кусочки тканей	7-10	1 870
Я202	Гистологическое исследование большого биопсийного материала	биоптат, кусочки тканей	7-10	2 640
Я202-2	Гистологическое исследование большого биопсийного материала + дополнительное окрашивание	биоптат, кусочки тканей	7-10	2 860
Я207	Гистологическое исследование малого операционного материала	орган, часть органа	7-10	2 640
Я208	Гистологическое исследование большого операционного материала	орган, часть органа	7-10	4 400

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
Я205	Гистологическое исследование малого биопсийного материала + H.pylori	биоптат, кусочки тканей	7-10	2 420
Я206	Гистологич. исслед. большого материала + H.Pylori	биоптат	12 дн.	3 960
Я203	Гистологическое исследование (биопсия шейки матки)	биоптат (шейка матки)	12 дн.	1 980
Я204	Гистологическое исследование (биопсия цервикального канал)	биоптат (цервикальный канал)	12 дн.	1 980
Я212	Гистологическое исследование эндоскопического материала	биоптат	12 дн.	3 960
Я219	Гистологическое исследование биопсийного материала (от 2 до 10 биоптатов)	биоптат	7 - 10 дн.	11 000
Я209	Консультация готовых гистологических препаратов	стекло/блок	до 7	1 540
Иммуногистохимические исследования				
Я250	Иммуногистохимическое исследование рецепторного статуса (определение рецепторов к эстрогенам и прогестерону)	биоптат, стекло/блок	7-10	7 392
Я358	Иммуногистохимическое исследование по маркеру VGFR	биоптат, стекло/блок	7-10	3 960
Я357	Иммуногистохимическое исследование по маркеру HLA-DR	биоптат, стекло/блок	7-10	3 960
Я337	Иммуногистохимическое исследование по маркеру CD 138	биоптат, стекло/блок	7-10	3 960
Я336	Иммуногистохимическое исследование по маркеру CD 56	биоптат, стекло/блок	7-10	3 960
Я333	Иммуногистохимическое исследование по маркеру CD 20	биоптат, стекло/блок	7-10	3 960
Я356	Иммуногистохимическое исследование по маркеру CD 16	биоптат, стекло/блок	7-10	3 960
Я252	Иммуногистохимическое исследование по маркерам CD 138; CD 20; HLA-DR; VGFR (с 5 по 9 день цикла)	биоптат, стекло/блок	7-10	15 180
Я242	Иммуногистохимическое исследование мягких тканей	биоптат, стекло/блок	7-10	36 960
Я211	Иммуногистохимическое исследование молочной железы (ER, PR, Her-2neo, Ki-67)	биоптат, стекло/блок	7-10	15 180
Я320	Иммуногистохимическое исследование лимфом	биоптат, стекло/блок	7-10	36 960
Я321	Иммуногистохимическое исследование нейроэндокринных опухолей.	биоптат, стекло/блок	7-10	15 180
Я322	Иммуногистохимическое исследование рака предстательной железы и опухолеподобных процессов	биоптат, стекло/блок	7-10	11 220
Я215	Иммуногистохимическое исследование (1 антитело)	биоптат	5 - 10 дн.	5 848
Я216	Иммуногистохимическое исследование стандартное (от 2 до 5 антител)	биоптат	5 - 10 дн.	9 900
Я217	Иммуногистохимическое исследование расширенное (от 6 до 10 антител)	биоптат	5 - 11 дн.	26 400
Я218	Иммуногистохимическое исследование сложное (от 11 до 14 антител)	биоптат	5 - 13 дн.	39 600
Иммуноцитохимические исследования				
Я401	Иммуноцитохимическое исследование материала (1 маркер) (кроме PTEN)	биоптат	7-10	5 940
Я402	Иммуноцитохимическое исследование материала (2 маркера) (кроме PTEN)	биоптат	7-10	7 920

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
Я403	Иммуноцитохимическое исследование материала (3 маркера) (кроме РТЕН)	биоштат	7-10	11 000
Я404	Иммуноцитохимическое исследование материала (4 маркера) (кроме РТЕН)	биоштат	7-10	13 200
Я405	Иммуноцитохимическое исследование материала (5 маркеров) (кроме РТЕН)	биоштат	7-10	17 820
Я406	Иммуноцитохимическое исследование материала (6 и более маркеров) (кроме РТЕН)	биоштат	7-10	20 900
Биохимические исследования крови				
Белковый обмен.				
Б120	Общий белок	кровь (сыворотка)	1	110
Б3	Общий белок + Белковые фракции (электрофорез белков)	кровь (сыворотка)	до 5 раб. дн.	330
Б103	Альбумин	кровь (сыворотка)	1	110
Б118	Мочевина	кровь (сыворотка)	1	110
Б119	Мочевая кислота	кровь (сыворотка)	1	110
Б114	Креатинин	кровь (сыворотка)	1	122
Б183	Альфа-2-Макроглобулин	кровь (сыворотка)	1-2	792
Б181	Метгемоглобин MetHb	кровь с ЭДТА	3-5	990
Б187	Карбоксигемоглобин (СОHb)	кровь с ЭДТА	3-5	990
Ферменты				
Б101	АлАТ	кровь (сыворотка)	1	122
Б102	АсАТ	кровь (сыворотка)	1	122
Б104	Амилаза	кровь (сыворотка)	1	176
Б105	Амилаза панкреатическая	кровь (сыворотка)	1	264
Б113	Креатинкиназа	кровь (сыворотка)	1	154
Б158	Креатинкиназа-МВ	кровь (сыворотка)	1	308
Б115	Липаза	кровь (сыворотка)	2	242
Б116	ЛДГ общая	кровь (сыворотка)	1	132
Б117	ЛДГ-1 изофермент	кровь (сыворотка)	1	198
Б131	Холинэстераза	кровь (сыворотка)	1	144
Б133	Фосфатаза кислая	кровь (сыворотка)	2 - 5 раб. дн.	418
Б132	Фосфатаза щелочная	кровь (сыворотка)	1	132
Пигментный обмен				
Б106	Билирубин общий	кровь (сыворотка)	1	122
Б107	Билирубин прямой	кровь (сыворотка)	1	122
Б108	Билирубин непрямо́й (заказывать вместе с билирубином общим, билирубином прямым)	кровь (сыворотка)	1	122

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
Б184	Желчные кислоты	кровь (сыворотка)	2-5	2 431
Специфические белки / Маркеры риска сердечно-сосудистых заболеваний				
Б109	Гамма-ГТ	кровь (сыворотка)	1	122
Б157	Миоглобин	кровь (сыворотка)	5 раб. дн.	726
Б156	Тропонин I	кровь (сыворотка)	2-3	660
Б155	Гомоцистеин	кровь (сыворотка)	1	1 122
Б148	Тимоловая проба	кровь (сыворотка)	2-5	374
Б178	Гаптоглобин	кровь (сыворотка)	1-2	660
Б197	NT-proBNP (N-терминальный пропептид натрийуретического гормона)	кровь (сыворотка)	2-3 раб. дн.	3 135
Углеводный обмен				
Б110	Глюкоза	кровь с флюоридом натрия	1	122
Б110-1	Глюкоза	кровь (сыворотка)	1	122
Б1	Глюкозотолерантный тест (3 пробирки)	кровь с флюоридом натрия	1	364
Б4	Глюкозотолерантный тест (2 пробирки)	кровь с флюоридом натрия	1	264
Д108	Оценка инсулинорезистентности: глюкоза (натощак), инсулин (натощак), расчет индекса НОМА-IR)	кровь (сыворотка) и кровь с флюоридом натрия	3	616
Д101	Гликозилированный гемоглобин (HbA1c)	кровь с ЭДТА	1	528
Б112	Фруктозамин	кровь (сыворотка)	1	528
Б147	Молочная кислота (Лактат)	кровь с флюоридом натрия	1-2	550
Липидный обмен				
Б121	Триглицериды	кровь (сыворотка)	1	132
Б122	Холестерин общий	кровь (сыворотка)	1	132
Б123	Холестерин- ЛПВП (альфа-холестерин)	кровь (сыворотка)	1	176
Б124	Холестерин- ЛПНП (бета-холестерин)	кровь (сыворотка)	1	176
Б125	Холестерин- ЛПОНП (заказывать вместе с триглицеридами)	кровь (сыворотка)	1	176
Т104	Фосфолипиды	кровь (сыворотка)	1	726
Б195	Липопротеин-(а)	кровь (сыворотка)	2-5	908
Б126	Индекс атерогенности (заказывать вместе с общим холестерином, ЛПВП)	кровь (сыворотка)	1	22
Б127	Риск ИБС-1 (заказывать вместе с общим холестерином, ЛПВП)	кровь (сыворотка)	1	22
Б128	Риск ИБС-2 (заказывать вместе с ЛПНП, ЛПВП)	кровь (сыворотка)	1	22
Б129	Аполипопротеин-А1	кровь (сыворотка)	1	578
Б130	Аполипопротеин-Б	кровь (сыворотка)	1	578
Микроэлементы/ электролиты				
Б134	Кальций	кровь (сыворотка)	1	132

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
Б139	Ионизированный кальций	кровь с гепарином	1	198
Б136	Калий	кровь (сыворотка)	1	149
Б137	Натрий	кровь (сыворотка)	1	149
Б138	Хлор	кровь (сыворотка)	1	149
Б140	Магний	кровь (сыворотка)	1	154
Б141	Фосфор неорганический	кровь (сыворотка)	1	154
М117	Цинк	кровь (сыворотка)	1-2	330
М107	Медь	кровь (сыворотка)	2-3 раб. дн.	484
Б176	Осмолярность (кровь)	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	495
Маркеры воспаления				
Б182	Альфа-1 кислый гликопротеин (орозомукоид)	кровь (сыворотка)	5 раб. дн.	1 430
Б144	Антистрептолизин -О (АСЛ-0)	кровь (сыворотка)	1	308
Б145	С-Реактивный белок (ультрачувствительный)	кровь (сыворотка)	1	264
Б143	Ревматоидный фактор	кровь (сыворотка)	1	264
Б146	А1-антитрипсин	кровь (сыворотка)	2	638
Б142	Церулоплазмин	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	792
Обмен железа и эритропоэз				
Б150	Железо (сывороточное)	кровь (сыворотка)	1	132
Б163	Угледод-дефицитный трансферрин, CDT	кровь (сыворотка)	5	2 970
Б151-1	Латентная (ненасыщенная) железосвязывающая способность (ЛЖСС)	кровь (сыворотка)	1	176
Б151	Общая железосвязывающая способность сыворотки (ОЖСС) (заказывать вместе с сывороточным железом и ЛЖСС)	кровь (сыворотка)	1	176
Б164	Коэффициент насыщения трансферрина железом (НТЖ) (заказывать вместе с железом и трансферрином)	кровь (сыворотка)	1	44
Б175	Растворимые рецепторы трансферрина (sTfR)	кровь (сыворотка)	2 раб. дн.	1 485
Б152	Трансферрин	кровь (сыворотка)	1	396
Б153	Ферритин	кровь (сыворотка)	1	462
Б154	Эритропоэтин	кровь (сыворотка)	1-2	924
Витамины				
Б159	Витамин - В12	кровь (сыворотка)	1-2	578
Б160	Фолиевая кислота	кровь (сыворотка)	1-2	578
Биохимические исследования мочи				
К10	Биохимический анализ мочи + АКС (17 параметров)	моча суточная	2-5 раб. дн.	2 970

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
Б2	Проба Реберга	моча суточная + кровь (сыворотка)	1	231
Б135	Проба Сулковича	разовая моча	1	165
Б201	Оксалаты	моча суточная	3 раб. дн.	578
Б202	Антикристаллизирующая способность мочи (АКС)	моча суточная	2-5	990
Б203	Микроальбумин	моча суточная	2-5 раб. дн.	330
Б205	Микроальбумин	разовая моча	2-5	578
Б204	Амилаза	моча суточная	1	132
Б207	Мочевина	моча суточная	1	132
Б210	Глюкоза	моча суточная	1	132
Б214	Креатинин	моча суточная	1	132
Б219	Мочевая кислота	моча суточная	1	132
Б220	Общий белок	моча суточная	1	132
Б234	Кальций	моча суточная	1	132
Б236	Калий	моча суточная	3-5 раб. дн.	297
Б237	Натрий	моча суточная	3-5	297
Б238	Хлор	моча суточная	3-5	297
Б240	Магний	моча суточная	1	132
Б241	Фосфор неорганический	моча суточная	1	132
Б177	Осмоляльность (моча)	моча суточная	3-5 раб. дн.	660
Биохимические исследования эякулята				
Б502	Фруктоза	эякулят	5	770
Б503	Цинк	эякулят	5	770
Гормональные исследования				
Показатели функционального состояния щитовидной железы				
Г101	ТТГ (тиреотропный гормон)	кровь (сыворотка)	1	264
Г102	Т3 общий (Трийодтиронин)	кровь (сыворотка)	1	264
Г103	Т3 свободный	кровь (сыворотка)	1	264
Г104	Т4 общий (Тироксин)	кровь (сыворотка)	1	264
Г105	Т4 свободный	кровь (сыворотка)	1	264
Г109	Тиреоглобулин (ТГ)	кровь (сыворотка)	1	363
Г209	Т-Uptake (Тироксин связывающая способность)	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	825
Показатели функционального состояния репродуктивной системы				
Г110	ФСГ (фолликулостимулирующий гормон)	кровь (сыворотка)	1	264

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
Г111	ЛГ (лютеинизирующий гормон)	кровь (сыворотка)	1	264
Г112	Пролактин	кровь (сыворотка)	1	264
Г112-1	Пролактин с определением Макропролактина	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	908
Г113	Прогестерон	кровь (сыворотка)	1	330
Г114	Эстрадиол	кровь (сыворотка)	1	330
Г120	17-ОН-прогестерон (17-гидроксипрогестерон)	кровь (сыворотка)	5-7	363
Г115	ДЭА-сульфат	кровь (сыворотка)	1	347
Г116	Тестостерон общий	кровь (сыворотка)	1	297
Г117	Тестостерон свободный	кровь (сыворотка)	5-7	594
Г144	Дигидротестостерон	кровь (сыворотка)	5-7	990
Г118	ГСПГ (Глобулин связывающий половые гормоны)	кровь (сыворотка)	1	413
Г143	Андростендион	кровь (сыворотка)	1	660
Г143-1	Андростендиол глюкуронид	кровь (сыворотка)	3-5	1 100
Г133	17-кетостероиды (17-КС)	суточная моча	7-10 раб. дн.	1 320
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.	4 950
Г154	Плацентарный лактоген	кровь (сыворотка)	10 раб. дн.	825
Г159	Антимюллеровский гормон (АМГ)	кровь (сыворотка)	5-7	1 155
Г157	Ингибин-А	кровь (сыворотка)	5-7	2 310
Г158	Ингибин-В	кровь (сыворотка)	до 7	1 650
Г187	Мелатонин	кровь (сыворотка)	до 7 раб. дн.	3 713
Г6	Комплексное исследование на гормоны (кортизон, кортикостерон, прогестерон, 21-дезоксикортизол, 17-гидроксипрогестерон, тестостерон, дегидроэпиандростерон, андростендион, дезоксикортикостерон, кортизол свободный; 10 показателей) <i>Метод ВЭЖХ-МС</i>	кровь (сыворотка)	до 14 раб. дн.	7 260
Г210	Комплексное исследование мочи на эстрогены и их метаболиты	суточная моча	до 7	7 260
Пренатальная диагностика				
Г125	Свободный бета-ХГЧ	кровь (сыворотка)	1	330
Г124	ПАПП-А-белок	кровь (сыворотка)	1	385
Г151	Пренатальный скрининг 1-го триместра беременности (9-13 неделя) по свободному бета-ХГЧ и ПАПП-А белку с расчетом риска трисомий-18, 21 и дефекта нервной трубки (PRISCA)	кровь (сыворотка)	до 3	825

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
Г121	ХГЧ (в-ХГЧ), кровь	кровь (сыворотка)	1	396
Г122	Альфафетопротеин	кровь (сыворотка)	1	209
Г123	Свободный эстриол	кровь (сыворотка)	1	550
Г152	Пренатальный скрининг 2-го триместра беременности (14-21неделя) по ХГЧ, АФП и своб.эстриолу с расчетом риска трисомий-18, 21 и дефекта нервной трубки (PRISCA)	кровь (сыворотка)	до 3	990
Гормоны роста				
Г131	СТГ (соматотропный гормон)	кровь (сыворотка)	1	413
Г132	Соматомедин-С (Инсулинозависимый фактор роста 1)	кровь (сыворотка)	до 5	660
Показатели функционального состояния надпочечников				
Г126	Альдостерон	кровь (сыворотка)	2-4	495
Г119	Кортизол	кровь (сыворотка)	1	330
Г147	Кортизол (моча)	суточная моча	1 дн.	446
Г204	Свободный кортизол (моча)	суточная моча	7 раб. дн.	1 023
Г347-1	Определение кортизола в слюне. Метод ВЭЖХ-МС. (утро)	слюна	7 дн.	1 709
Г347-2	Определение кортизола в слюне. Метод ВЭЖХ-МС. (полдень)	слюна	7 дн.	1 709
Г347-3	Определение кортизола в слюне. Метод ВЭЖХ-МС. (день)	слюна	7 дн.	1 709
Г347-4	Определение кортизола в слюне. Метод ВЭЖХ-МС. (вечер)	слюна	7 дн.	1 709
Г347-5	Определение кортизола в слюне. Метод ВЭЖХ-МС. (ночь)	слюна	7 дн.	1 709
Г347	Определение кортизола в слюне. <i>Метод ВЭЖХ-МС</i> (за 4 пробы)	слюна	7 раб. дн.	6 600
Г127	АКТГ	кровь с ЭДТА	1	578
Г128+Г129	Ренин+Ангиотензин	кровь с ЭДТА	5-7	1 023
Г128-1	Ренин прямой	кровь с ЭДТА	5-7	1 343
Показатели функционального состояния паращитовидных желез, маркеры остеопороза				
Г130	Паратгормон	кровь с ЭДТА	1	413
Г146	Кальцитонин	кровь (сыворотка)	2-3	660
Г160	Прокальцитонин	кровь (сыворотка)	1-2	1 634
Г134	Остеокальцин	кровь с гепарином	1	495
Г161	P1NP (маркер формирования костного матрикса)	кровь (сыворотка)	до 7 раб. дн.	1 733
Г145	Beta-Cross laps (продукт распада коллагена)	кровь (сыворотка)	5 раб. дн.	1 238
Г150	ДПД (дезоксипиридинолин) (моча)	моча	2	1 320
Показатели функционального состояния поджелудочной железы и желудочно-кишечного тракта				

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
Д102	Инсулин	кровь (сыворотка)	1	528
Д107	Проинсулин	кровь (сыворотка)	7 раб. дн.	1 155
Д103	С-пептид	кровь (сыворотка)	1	550
Г142	Гастрин	кровь (сыворотка)	5-7 раб. дн.	880
Х097	Пепсиноген 1	кровь (сыворотка)	до 7 раб. дн.	1 265
Х098	Пепсиноген 2	кровь (сыворотка)	до 7	4 125
Маркеры жировой ткани				
Х101	Лептин	кровь (сыворотка)	5-7	743
Онкомаркеры				
Г122	Альфафетопротейн	кровь (сыворотка)	1	418
О101	РЭА	кровь (сыворотка)	1	528
О106	СА 19-9	кровь (сыворотка)	1	594
О104	СА 15-3	кровь (сыворотка)	1	594
О105	СА 125	кровь (сыворотка)	1	594
О107	СА 72-4	кровь (сыворотка)	до 5	968
О102	ПСА общий	кровь (сыворотка)	1	528
О103	ПСА свободный	кровь (сыворотка)	1	528
О119	Соотношение ПСА своб./ПСА общ. (заказывать вместе с ПСА общий и ПСА свободный)	кровь (сыворотка)	1	34
О109	NSE (Нейронспецифическая енолаза)	кровь (сыворотка)	до 7 раб. дн.	2 200
О111	SCC (Антиген плоскоклеточного рака)	кровь (сыворотка)	до 7	1 540
О108	Sуfra 21-1	кровь (сыворотка)	2-3 раб. дн.	1 540
О110	Бета-2-микроглобулин (кровь)	кровь (сыворотка)	до 7 раб. дн.	1 100
О210	Бета-2-микроглобулин (моча)	моча	до 7 раб. дн.	1 100
О115	МСА (Муциноподобный опухолеассоциированный антиген)	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	1 430
О117	UBC - специфический антиген рака мочевого пузыря (моча)	моча	7	3 520
О112	СА 242	кровь (сыворотка)	до 10	1 540
О114	S 100	кровь (сыворотка)	до 21 раб. дн.	3 520
О118	Tu M2-РК (опухолевая M2-пируваткиназа)	кровь с ЭДТА	5-7	3 630
О122	HE-4 (маркер рака яичников)	кровь (сыворотка)	5-7	2 200
О123	Индекс ROMA	кровь (сыворотка)	5-7	2 200
О113	Вone TRAP (маркер костных метастазов TR KF 5b)	кровь (сыворотка)	до 21	2 640
О120	Индекс здоровья простаты (phi - индекс)	кровь (сыворотка)	5	9 900
О124	Хромогранин А	кровь (сыворотка)	7 раб. дн.	4 180

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
Диагностика антифософолипидного синдрома				
T102	АТ к фосфолипидам IgG	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	770
T103	АТ к фосфолипидам IgM	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	770
ДП83	Антифософолипидный синдром (комплекс)	кровь (сыворотка)	до 10	5 280
T140	АТ к бета-2-гликопротеину. (А/М/Г)	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	880
T141	АТ к протромбину Ig G	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	880
T141-1	АТ к протромбину Ig M	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	880
T142	АТ к кардиолипину (А/М/Г)	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	880
T146	АТ к аннексину IgG	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	1 320
T147	АТ к аннексину IgM	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	1 320
T150	АТ к фосфатидилсерину IgG	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	880
T151	АТ к фосфатидилсерину IgM	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	880
T117,T118	Антитела к ХГЧ IgG, Ig M	кровь (сыворотка)	10	1 980
Аутоантитела				
G106	АТ к тиреоглобулину (АТ-ТГ)	кровь (сыворотка)	1	347
G107	АТ к тиреопероксидазе (АТ-ТПО)	кровь (сыворотка)	1	347
G108	АТ к микросомальной фракции тироцитов (АТ- МАГ)	кровь (сыворотка)	5-7 раб. дн.	578
G153	АТ к рецепторам ТТГ	кровь (сыворотка)	до 7	990
И150	АТ к глиадину IgG	кровь (сыворотка)	2-3 раб. дн.	554
И151	АТ к глиадину IgA	кровь (сыворотка)	2-3 раб. дн.	554
T144	АТ к тканевой транслугтаминазе IgG	кровь (сыворотка)	2-3 раб. дн.	990
T145	АТ к тканевой транслугтаминазе IgA	кровь (сыворотка)	2-3 раб. дн.	990
T119	АТ к двуспиральной ДНК (anti-dsDNA)	кровь (сыворотка)	2-3 раб. дн.	644
T128	АТ к односпиральной ДНК (anti-ssDNA)	кровь (сыворотка)	2-3 раб. дн.	660
T115	АТ к лимфоцитам	кровь (сыворотка)	7 раб. дн.	3 300
T114	АТ к тромбоцитам	кровь (сыворотка)	7 раб. дн.	3 630
Д104	АТ к инсулину	кровь (сыворотка)	5 раб. дн.	825
Д105	АТ к бета-клеткам поджелудочной железы (островков Лангерганса)	кровь (сыворотка)	7-10 раб. дн.	1 980
Д106	АТ к глутаматдекарбоксилазе (АТ - GAD)	кровь (сыворотка)	до 7 раб. дн.	4 125
T113	АТ к цитоплазме нейтрофилов (ANCAc,ANCAp)	кровь (сыворотка)	2-3 раб. дн.	1 155
T112	Антиядерный фактор (ANA screen)	кровь (сыворотка)	2-3 раб. дн.	660
У006	Криоглобулины	кровь (сыворотка)	до 7 раб. дн.	924
T120	АТ к митохондриям (АМА)	кровь (сыворотка)	2-3 раб. дн.	743
T124	АТ к микросомальной фракции печени и почек (LKM-1)	кровь (сыворотка)	до 10	1 716

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
T122	АТ к базальной мембране клубочков почки	кровь (сыворотка)	2-3 раб. дн.	1 188
T121	АТ к антигенам гладкой мускулатуры (ASMA)	кровь (сыворотка)	7 раб. дн.	1 485
X100	АТ к париетальным клеткам желудка	кровь (сыворотка)	2-3 раб. дн.	1 287
T133	АТ к базальной мембране кожи	кровь (сыворотка)	10-14 раб. дн.	2 970
T126	АТ к ткани сердца (миокарду)	кровь (сыворотка)	10-14 раб. дн.	1 469
T135	АТ к кератину (АКА)	кровь (сыворотка)	10-14 раб. дн.	1 782
T136	АТ к ретикулину	кровь (сыворотка)	10-14 раб. дн.	2 772
T127	АТ к эндомизию	кровь (сыворотка)	10-14 раб. дн.	1 007
T148	Антиовариальные антитела (антитела к тканям/антигенам яичника)	кровь (сыворотка)	до 14	1 287
T139	АТ к Циклическому цитрулинированному пептиду Ig G(anti-CCP)	кровь (сыворотка)	2-3 раб. дн.	908
T134	АТ к цитрулинированному виментину (анти-MCV)	кровь (сыворотка)	5-7	1 617
И188	АТ к Saccharomyces cerevisiae IgG (диагностика болезни Крона)	кровь (сыворотка)	2-3 раб. дн.	1 073
T1	Антиядерные антитела к антигенам: nRNP, Sm, SS-A, Ro-52, SS-B, Scl-70, PM-Scl, PM-Scl, Jo-1, CENP B, PCNA, нуклеосомам, гистонам, рибосомальному протеину Р (иммуноблот).	кровь (сыворотка)	до 10 раб. дн.	2 970
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.	2 228
T116	Антиспермальные антитела	кровь (сыворотка)	до 7	660
Диагностика гепатитов				
Гепатит А (HAV):				
A101	РНК HAV, кровь, качеств., ПЦР	кровь с ЭДТА	5	578
A103	anti- HAV IgG, ИФА	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	693
A104	anti- HAV IgM, ИФА	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	693
Гепатит В (HBV):				
A105	ДНК HBV, кровь, качеств., ПЦР	кровь с ЭДТА	3	248
A106	ДНК HBV качественно (ультрачувствительное исследование)	кровь с ЭДТА	3 - 8 дн.	4 860
A107-2	ДНК HBV количественно (ультрачувствительное исследование)	кровь с ЭДТА	3 - 8 дн.	7 451
A107	ДНК HBV, кровь, количеств., ПЦР	кровь с ЭДТА	3-5	1 980
A107-1	ДНК HBV, кровь, генотипирование., ПЦР	кровь с ЭДТА	7 раб. дн.	1 898

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
C102	Определение поверхностного антигена гепатита В (HbsAg)	кровь (сыворотка)	1-2 (в случае необходимости подтверждения результата срок выполнения увеличивается до 5 р.д.)	198
A108	anti- HBs-суммарные, ИФА	кровь (сыворотка)	1-3	380
A110	anti- HBc IgM, ИФА	кровь (сыворотка)	1-3	330
A109-1	anti- HBc-суммарные, ИФА	кровь (сыворотка)	1-3	413
A111	HbeAg, ИФА	кровь (сыворотка)	3-5	726
A112	anti-HBe суммарн.,ИФА	кровь (сыворотка)	3-5	726
	Гепатит С (HCV):			
A113	РНК HCV, кровь, качеств.,ПЦР	кровь с ЭДТА	3	314
A114	РНК HCV качественно (ультрачувствительное исследование)	кровь с ЭДТА	3 - 8 дн.	4 860
A115	РНК HCV, кровь, количеств.,ПЦР	кровь с ЭДТА	3-5	2 970
A115-1	РНК HCV количественно (ультрачувствительное исследование)	кровь с ЭДТА	3 - 8 дн.	8 705
A116	РНК HCV генотипирование по пяти типам (1a, 1b 2, 3a/3b)	кровь с ЭДТА	3-5	908
A118	anti- HCV IgM,ИФА	кровь (сыворотка)	5	512
C103	anti- HCV суммарные.,ИФА	кровь (сыворотка)	1-2 (в случае необходимости подтверждения результата, срок выполнения увеличивается до 7 рабочих дней)	281
X135	Развернутое определение антител к белкам HCV IgG	кровь (сыворотка)	до 5	1 485
	Гепатит D (HDV):			
A119	РНК HDV, кровь, качеств., ПЦР	кровь с ЭДТА	2-4	314
A122-1	anti- HDV IgM, ИФА	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	743
A121	anti-HDV (суммарные)	кровь (сыворотка)	3-5	578
	Гепатит E (HEV):			
A123	anti- HEV IgG, ИФА	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	743

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
A124	anti- HEV IgM, ИФА	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	743
	Гепатит G (HGV):			
A125	РНК HGV, кровь, качеств., ПЦР	кровь с ЭДТА	2-4	314
	Гепатит ТТ (HTTV):			
A127	ДНК ТТV, кровь, качеств., ПЦР	кровь с ЭДТА	2-4	495
Инфекционная серология				
C101	Диагностика сифилиса (RPR)	кровь (сыворотка)	1-2	264
C105	Диагностика сифилиса (РПГА)	кровь (сыворотка)	1-2	264
C114	Диагностика сифилиса (РИБТ)	кровь (сыворотка)	до 10 раб. дн.	9 900
C111	АТ к возбудителю сифилиса IgM (anti-Treponema Pallidum IgM)	кровь (сыворотка)	3	660
C112	АТ к возбудителю сифилиса, суммарные (anti-Treponema Pallidum -суммарные)	кровь (сыворотка)	1-2	330
C110	Диагностика сифилиса (РИФ)	кровь (сыворотка)	до 14 раб. дн.	4 180
C104	АТ к ВИЧ (anti-HIV 1,2)	кровь (сыворотка)	1-2 (в случае необходимости подтверждения результата срок выполнения увеличивается до 10 р.д.)	330
C109	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.)	550
A130	Вирус иммунодефицита человека 1 типа (Human Immunodeficiency Virus, HIV) качественное определение ДНК провируса	кровь с ЭДТА	5 - 7 дн.	4 422
A131	Вирус иммунодефицита человека 1 типа (Human Immunodeficiency Virus, HIV) количественное определение РНК	кровь с ЭДТА	7 - 10 дн.	12 628
И109	АТ к хламидии трахоматис IgG (anti-Chlamydia trachomatis IgG)	кровь (сыворотка)	2-3	506
И110	АТ к хламидии трахоматис IgM (anti-Chlamydia trachomatis IgM)	кровь (сыворотка)	2-3	506
И111	АТ к хламидии трахоматис IgA (anti-Chlamydia trachomatis IgA)	кровь (сыворотка)	2-3	506

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
И209	АТ к белку наружной мембраны МOMP и плазмидному белку pgp3 IgG Chlamydia trachomatis	кровь (сыворотка)	5-7	990
И211	АТ к белку теплового шока (cHSP60) IgG Chlamydia trachomatis	кровь (сыворотка)	5-7	990
И112	АТ к хламидии пневмония IgG (anti-Chlamydia pneumoniae IgG)	кровь (сыворотка)	2-3	550
И113	АТ к хламидии пневмония IgM (anti-Chlamydia pneumoniae IgM)	кровь (сыворотка)	2-3	550
И113-1	АТ к хламидии пневмония IgA (anti-Chlamydia pneumoniae IgA)	кровь (сыворотка)	2-3	550
И176	АТ к хламидии пситаци IgG (anti-Chlamydia psittaci IgG)	кровь (сыворотка)	5-7 раб. дн.	1 980
И177	АТ к хламидии пситаци IgM (anti-Chlamydia psittaci IgM)	кровь (сыворотка)	5-7 раб. дн.	1 980
И178	АТ к хламидии пситаци IgA (anti-Chlamydia psittaci IgA)	кровь (сыворотка)	5-7 раб. дн.	1 980
И114	АТ к микоплазме хоминис IgG (anti-Mycoplasma hominis IgG)	кровь (сыворотка)	2-3	418
И115	АТ к микоплазме хоминис IgM (anti-Mycoplasma hominis IgM)	кровь (сыворотка)	2-3	418
И115-1	АТ к микоплазме хоминис IgA (anti-Mycoplasma hominis IgA)	кровь (сыворотка)	2-3	418
И116	АТ к микоплазме пневмония IgG (anti- Mycoplasma pneumoniae IgG)	кровь (сыворотка)	2-3	440
И117	АТ к микоплазме пневмония IgM (anti-Mycoplasma pneumoniae IgM)	кровь (сыворотка)	2-3	440
И117-1	АТ к микоплазме пневмония IgA (anti- Mycoplasma pneumoniae IgA)	кровь (сыворотка)	2-3	440
И118	АТ к уреоплазме уреалитикум IgG (anti- Ureaplasma urealyticum IgG)	кровь (сыворотка)	2-3	440
И119	АТ к уреоплазме уреалитикум IgM (anti-Ureaplasma urealyticum IgM)	кровь (сыворотка)	2-3	440
И119-1	АТ к уреоплазме уреалитикум IgA (anti-Ureaplasma urealyticum IgA)	кровь (сыворотка)	2-3	440
И167	АТ к трихомонаде IgG (anti-Trichomonas vaginalis IgG)	кровь (сыворотка)	2-3	660
И120	АТ к Хеликобактер пилори IgG (anti- Helicobacter pylori IgG)	кровь (сыворотка)	1	528
И121	АТ к Хеликобактер пилори IgM (anti-Helicobacter pylori IgM)	кровь (сыворотка)	5-7	660
И122	АТ к Хеликобактер пилори IgA (anti- Helicobacter pylori IgA)	кровь (сыворотка)	5-7	660
И127	АТ к микобактерии туберкулеза суммарные (anti-Mycobacterium tuberculosis)	кровь (сыворотка)	2-3	550
И212	Диагностика туберкулеза методом Т-SPOT.TB	кровь с гепарином	5	13 200

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
И105	АТ к вирусу краснухи IgG (anti- Rubella IgG)	кровь (сыворотка)	1-2 (при заказе с авидностью до 7)	396
И106	АТ к вирусу краснухи IgM (anti-Rubella IgM)	кровь (сыворотка)	1-2	440
И203	Авидность антител IgG к вирусу краснухи (Rubella-AV)	кровь (сыворотка)	до 7 раб. дн.	1 870
И107	АТ к токсоплазме IgG (anti- Toxoplasma gondii IgG)	кровь (сыворотка)	1-2 (при заказе с авидностью до 7)	396
И108	АТ к токсоплазме IgM (anti-Toxoplasma gondii IgM)	кровь (сыворотка)	1-2	418
И202	Авидность антител IgG к токсоплазме (Тохо-AV)	кровь (сыворотка)	1-3	770
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)	484
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)	484
И103-3	АТ к вирусу герпеса 1,2 типов IgG (anti-Herpes Simplex virus - HSV- 1,2 типов IgG)	кровь (сыворотка)	3-5	968
И104	АТ к вирусу герпеса 1,2 типа IgM (anti-Herpes Simplex virus - HSV- 1,2 типа IgM)	кровь (сыворотка)	1-2	484
И204	Авидность антител IgG к вирусу герпеса 1,2 (HSV-AV)	кровь (сыворотка)	1-3	1 430
И101	АТ к цитомегаловирусу IgG (anti-Cytomegalovirus IgG)	кровь (сыворотка)	1-2 (при заказе с авидностью до 7)	396
И102	АТ к цитомегаловирусу IgM (anti- Cytomegalovirus IgM)	кровь (сыворотка)	1-2	440
И201	Авидность антител IgG к цитомегаловирусу (CMV-AV)	кровь (сыворотка)	1-3	770

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
И168	АТ к вирусу герпеса 6 типа IgG (anti-HHV-6 IgG)	кровь (сыворотка)	2-3	550
И181	АТ к вирусу герпеса 8 типа IgG (anti-HHV-8 IgG)	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	1 320
И187	АТ к парвовирусу В19 IgG (anti-B19 IgG)	кровь (сыворотка)	7-10	2 310
И187-1	АТ к парвовирусу В19 IgM (anti-B19 IgM)	кровь (сыворотка)	7-10	2 310
И125	АТ к ядерному антигену вируса Эпштейн-Барр IgG (anti-EBV-NA IgG)	кровь (сыворотка)	2-3	484
И126	АТ к ранним белкам Эпштейн-Барр IgG (anti-EBV-EA IgG)	кровь (сыворотка)	2-3	484
И123	АТ к капсидному белку вируса Эпштейн-Барр IgG (anti-EBV-VCA IgG)	кровь (сыворотка)	2-3	484
И124	АТ к капсидному белку вируса Эпштейн-Барр IgM (anti-EBV-VCA IgM)	кровь (сыворотка)	2-3	484
И205	Авидность антител IgG к ВЭБ (вирус Эпштейна-Барр, Epstein-Barr virus)	кровь (сыворотка)	5	1 650
И135	АТ к вирусу кори IgG (anti-Measles virus IgG)	кровь (сыворотка)	2-3	880
И136	АТ к вирусу кори IgM (anti-Measles virus IgM)	кровь (сыворотка)	2-3 раб. дн.	880
И137	АТ к вирусу ветряной оспы IgG (anti-Varicella zoster virus IgG)	кровь (сыворотка)	3-5	924
И138	АТ к вирусу ветряной оспы IgM (anti-Varicella zoster virus IgM)	кровь (сыворотка)	3-5	924
И159	АТ к вирусу эпидемического паротита IgG (anti-Mumps IgG)	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	1 100
И160	АТ к вирусу эпидемического паротита IgM (anti-Mumps IgM)	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	1 100
И140	АТ к возбудителю коклюша IgM (anti- Bordetella pertussis IgM)	кровь (сыворотка)	2-3	990
И139	АТ к возбудителю коклюша IgG (anti-Bordetella pertussis IgG)	кровь (сыворотка)	2-3	990
И140-1	АТ к возбудителю коклюша IgA (anti-Bordetella pertussis IgA)	кровь (сыворотка)	2-3	1 584
И147	АТ к аденовирусу IgG (anti-Adenovirus IgG)	кровь (сыворотка)	7-8	1 100
И148	АТ к аденовирусу IgM (anti-Adenovirus IgM)	кровь (сыворотка)	7-8	1 100
И148-1	АТ к аденовирусу IgA (anti-Adenovirus IgA)	кровь (сыворотка)	7-8	1 100
И184	АТ к респираторно-синцитиальному вирусу IgG (anti-RSV IgG)	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	1 320
И185	АТ к респираторно-синцитиальному вирусу IgM (anti-RSV IgM)	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	1 320
И133	АТ к боррелии IgG (anti-Borrelia burgdorferi IgG) (Болезнь Лайма)	кровь (сыворотка)	2-3	660
И134	АТ к боррелии IgM (anti-Borrelia burgdorferi IgM) (Болезнь Лайма)	кровь (сыворотка)	2-3	770
И145	АТ к бруцелле IgG (anti-Brucella IgG)	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	1 320

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
И146	АТ к бруцелле IgM (anti-Brucella IgM)	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	1 320
И165	АТ к вирусу клещевого энцефалита IgG (anti-TBEV IgG)	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	1 320
И166	АТ к вирусу клещевого энцефалита IgM (anti-TBEV IgM)	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	1 320
И163	АТ к возбудителю иерсиниоза IgG (anti-Yersinia Enterocolitica IgG)	кровь (сыворотка)	7-8	1 100
И164	АТ к возбудителю иерсиниоза IgA (anti-Yersinia Enterocolitica IgA)	кровь (сыворотка)	7-8	880
И179	АТ к легионелле IgG (Legionella pneumophila IgG)	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	1 320
И180	АТ к легионелле Ig M (Legionella pneumophila IgM)	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	1 320
И180-1	АТ к легионелле IgA Legionella pneumophila IgA)	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	1 320
И175	АТ к грибам рода аспергилл IgG (anti-Aspergillus IgG)	кровь (сыворотка)	7 раб. дн.	1 100
И154	АТ к грибам рода Candida IgG (anti-Candida albicans IgG)	кровь (сыворотка)	2-3	528
И128	АТ к лямблиям суммарные (anti-Lamblia G/M/A)	кровь (сыворотка)	2-3	550
И169	АТ к лямблиям IgM (anti-Lamblia IgM)	кровь (сыворотка)	2-3	550
И131	АТ к описторху IgG (anti-Opistorchis IgG)	кровь (сыворотка)	2-3	418
И129	АТ к токсокаре IgG (anti-Toxocara IgG)	кровь (сыворотка)	2-3	418
И130	АТ к эхинококку IgG (anti-Echinococcus IgG)	кровь (сыворотка)	2-3	418
И132	АТ к трихинелле IgG (anti-Trichinella IgG)	кровь (сыворотка)	2-3	418
И149	АТ к амебам IgG (anti- Entamoeba histolitica IgG)	кровь (сыворотка)	2-3	880
И161	АТ к лейшмании IgG (anti-Leishmania spp IgG)	кровь (сыворотка)	7-10	1 980
И152	АТ к аскаридам IgG (anti-Ascaris IgG)	кровь (сыворотка)	2-3	770
И171	АТ к свиному цепню, суммарные (anti-Taenia solium) (цистицерки) Ig G	кровь (сыворотка)	2-3	1 320
И173	АТ к шистосоме IgG (anti-Schistosoma mansoni IgG)	кровь (сыворотка)	до 7 раб. дн.	1 650
И172	АТ к возбудителю стронгилоидоза IgG (anti-Strongiloides stercoralis IgG)	кровь (сыворотка)	до 7	1 650
И186	АТ к печеночному сосальщику IgG (anti-Fasciola hepatica IgG)	кровь (сыворотка)	2-3	1 672
Р101-1	РНГА с иерсиниозным и псевдотуберкулезным диагностикумами	кровь (сыворотка)	до 8	1 320
Р102	РПГА с коклюшным диагностикумом (anti-Bordetella pertussis)	кровь (сыворотка)	до 7 раб. дн.	990
Р103	РПГА с паракоклюшным диагностикумом (anti-Bordetella pertussis)	кровь (сыворотка)	до 7 раб. дн.	990
И193	АТ к столбнячному анатоксину IgG (anti-Tetanus toxoid IgG)	кровь (сыворотка)	до 7	1 760
Р104	РПГА с дифтерийным диагностикумом (anti-Corinebacbacterium diphteriae)	кровь (сыворотка)	до 7 раб. дн.	990

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
P106	РПГА с сальмонеллезным диагностикумом (О-антиген) (anti-Salmonella A,B,C1,C2,D,E)	кровь (сыворотка)	до 7	1 210
P113	РНГА с сыпнотифным диагностикумом (anti-Rickettsia prowazeki)	кровь (сыворотка)	до 7 раб. дн.	1 210
P109	Реакция Райта	кровь (сыворотка)	до 7 раб. дн.	770
P110	Реакция Хеддельсона	кровь (сыворотка)	до 7 раб. дн.	770
P111	Исседование крови на брюшной тиф с Vi-антигеном	кровь (сыворотка)	до 7	770
ПЦР - диагностика				
Соскобы:				
Ц104	Chlamydia trachomatis	соскоб из уrogenит тракта, конъюнктивы, ротоглотки	2	176
Ц104-1	Chlamydia trachomatis (количественно)	соскоб из уrogenит тракта, конъюнктивы, ротоглотки	2	880
Ц107	Ureaplasma spp. (Ur.parvum+Ur.urealyticum)	соскоб из уrogenит тракта	2	176
Ц165	Количественное определение Ureaplasma spp. с типированием U.urealyticum/U.parvum	соскоб из уrogenит тракта	2	880
Ц108	Ureaplasma parvum	соскоб из уrogenит тракта	2	176
Ц109	Ureaplasma T-960 (Ur.urealyticum) (соскоб)	соскоб из уrogenит тракта	2	264
Ц101	Mycoplasma hominis	соскоб из уrogenит тракта	2	176
Ц102	Mycoplasma genitalium	соскоб из уrogenит тракта	2	176
Ц118	Gardnerella vaginalis	соскоб из уrogenит тракта	2	176
Ц120	Trichomonas vaginalis	соскоб из уrogenит тракта	2	176
Ц120-1	Trichomonas vaginalis (количественно)	соскоб из уrogenит тракта	2	880
Ц119	Neisseria gonorrhoeae	соскоб из уrogenит тракта, конъюнктивы, ротоглотки	2	176
Ц119-1	Neisseria gonorrhoeae (количественно)	соскоб из уrogenит тракта, конъюнктивы, ротоглотки	2	880
Ц140	Treponema pallidum	соскоб из уrogenит тракта	до 7	550
Ц121	Candida albicans	соскоб из уrogenит тракта, ротоглотки	2	176
Ц123	Cytomegalovirus	соскоб из уrogenит тракта, конъюнктивы, ротоглотки	2	176
Ц123-1	Cytomegalovirus (количественно)	соскоб из уrogenит тракта, конъюнктивы, ротоглотки	2	880

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
Ц113	Herpes simplex virus I,II типа	соскоб из уrogenит тракта, ротоглотки	2	176
Ц113-1	Herpes simplex virus I,II типа (количественно)	соскоб из уrogenит тракта, ротоглотки	2	880
Ц114	Herpes simplex virus I типа	соскоб из уrogenит тракта, ротоглотки	2	176
Ц115	Herpes simplex virus II типа	соскоб из уrogenит тракта, ротоглотки	2	176
Ц116	Herpes simplex virus VI типа	соскоб из ротоглотки	2	176
Ц147	Human Herpes virus VII типа	соскоб из уrogenит тракта, ротоглотки	2	330
Ц117	Varicella zoster virus	соскоб, содержимое папул	2	198
Ц122	Toxoplasma gondii	соскоб из уrogenит. тракта	2	198
Ц124	Epstein-Barr virus	соскоб из ротоглотки	2	198
Ц139	Epstein-Barr virus (количественно)	соскоб из ротоглотки	2	880
Ц131	Human papillomavirus общий (6,11,16,18,26,31,33,35,42,44,51-54,58,59)	соскоб из уrogenит тракта	2	198
Ц144	Human papillomavirus (16,18,31,33,35,39,45,51,52)	соскоб из уrogenит тракта	2	198
Ц125	Human papillomavirus 6, 11 (н.р.)	соскоб из уrogenит тракта	2	198
Ц130	Human papillomavirus 16, 31, 33, 35, 35H, 52, 58, 67 (в.р.)	соскоб из уrogenит тракта	2	198
Ц129	Human papillomavirus 18, 45, 39, 59 (в.р.)	соскоб из уrogenит тракта	2	198
Ц126	Human papillomavirus 16 (в.р.)	соскоб из уrogenит тракта	2	198
Ц127	Human papillomavirus 18 (в.р.)	соскоб из уrogenит тракта	2	198
Ц128	Human papillomavirus 51, 26 (в.р.)	соскоб из уrogenит тракта	2	198
Ц142	Human papillomavirus (16,18,31,51,58)(в.р.) генотипирование	соскоб из уrogenит тракта	2	550
Ц142-1	Human papillomavirus (16,18,31,33,39,51,52,56,58)(в.р.) генотипирование	соскоб из уrogenит тракта	2	990
Ц153	Human papillomavirus (6,11,16,18) (колич)	соскоб из уrogenит тракта	3	660
Ц154	Human papillomavirus (6,11,16,18,31,33,35,39,45,51,52,56,58,59,68) (колич)	соскоб из уrogenит тракта	3	1 100
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	1 540
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	550
Ц900	Human Papillomavirus (высокий риск) (Гибридный захват-Digene test)	соскоб из уrogenит тракта	до 14 раб. дн.	6 600
Ц901	Human Papillomavirus (низкий риск) (Гибридный захват-Digene test)	соскоб из уrogenит тракта	до 14 раб. дн.	6 600

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
Ц111	Streptococcus pyogenes	соскоб из ротоглотки, носоглотки	2	198
Ц110	Streptococcus agalactiae	соскоб из уrogenит тракта, ротоглотки, носоглотки	2	198
Ц112	Streptococcus pneumoniae	соскоб из ротоглотки, носоглотки	2	198
Ц103	Mycoplasma pneumoniae	соскоб из ротоглотки, носоглотки	2	198
Ц105	Chlamydia pneumoniae	соскоб из ротоглотки, носоглотки	2	198
Ц106	Chlamydia psittaci	соскоб из уrogenит тракта, ротоглотки, конъюнктивы	2	198
Ц133	Lactobacillus spp.	соскоб из уrogenит тракта	2	198
Ц132	Mycobacterium tuberculosis	соскоб из уrogenит тракта	2	154
Ц134	Legionella pneumophila	соскоб из ротоглотки, носоглотки	2	198
Ц135	Bordetella pertussis	соскоб из ротоглотки, носоглотки	2	198
Ц136	Corynebacterium diphtheriae	соскоб из ротоглотки, носоглотки	2	198
Ц162	Haemophilus influenzae	соскоб из ротоглотки, носоглотки	2	396
Ц971	Исследование клеща на вирус клещевого энцефалита, боррелиоза, гранулоцитарного анаплазмоза, моноцитарного эрлихиоза	иксодовый клещ	2-3	3 498
	Кровь:			
Ц203	Mycoplasma pneumoniae	кровь с ЭДТА	2	264
Ц223	Cytomegalovirus	кровь с ЭДТА	2	220
Ц223-1	Cytomegalovirus (количественно)	кровь с ЭДТА	2	880
Ц213	Herpes simplex virus I,II типа	кровь с ЭДТА	2	220
Ц213-1	Herpes simplex virus I,II типа(количественно)	кровь с ЭДТА	2	880
Ц214	Herpes simplex virus I типа	кровь с ЭДТА	2	220
Ц215	Herpes simplex virus II типа	кровь с ЭДТА	2	220
Ц216	Human herpes virus VI типа	кровь с ЭДТА	2	220
Ц217	Varicella zoster virus	кровь с ЭДТА	2	220

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
Ц222	Toxoplasma gondii	кровь с ЭДТА	2	220
Ц224	Epstein-Barr virus	кровь с ЭДТА	2	220
Ц239	Epstein-Barr virus (количественно)	кровь с ЭДТА	2	880
Ц232	Mycobacterium tuberculosis	кровь с ЭДТА	2	220
Ц234	Legionella pneumophila	кровь с ЭДТА	2	220
Ц241	Listeria monocitogenes	кровь с ЭДТА	7	990
К023	Enterovirus	кровь с ЭДТА	2-3	880
	Моча:			
Ц304	Chlamydia trachomatis	моча	2	220
Ц304-1	Chlamydia trachomatis (количественно)	моча	2	880
Ц307	Ureaplasma spp. (Ur.parvum+Ur.urealyticum)	моча	2	220
Ц365	Количественное определение Ureaplasma spp. с типированием U.urealyticum/U.parvum	моча	2	880
Ц308	Ureaplasma parvum	моча	2	220
Ц301	Mycoplasma hominis	моча	2	220
Ц302	Mycoplasma genitalium	моча	2	220
Ц318	Gardnerella vaginalis	моча	2	220
Ц320	Trichomonas vaginalis	моча	2	220
Ц320-1	Trichomonas vaginalis (количественно)	моча	2	880
Ц319	Neisseria gonorrhoeae	моча	2	220
Ц319-1	Neisseria gonorrhoeae (количественно)	моча	2	880
Ц323	Cytomegalovirus	моча	2	220
Ц323-1	Cytomegalovirus (количественно)	моча	2	880
Ц313	Herpes simplex virus I,II типа	моча	2	220
Ц313-1	Herpes simplex virus I,II типа (количественно)	моча	2	880
Ц314	Herpes simplex virus I типа	моча	2	220
Ц315	Herpes simplex virus II типа	моча	2	220
Ц316	Human Herpes virus VI типа (моча)	моча	2	396
Ц324	Epstein-Barr virus (моча)	моча	2	396
Ц332	Mycobacterium tuberculosis	моча	2	220
	Мокрота:			
Ц421	Candida albicans	мокрота	2	220
Ц416	Human herpes virus VI типа	мокрота	2	220
Ц411	Streptococcus pyogenes	мокрота	2	220
Ц410	Streptococcus agalactiae	мокрота	2	220

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
Ц412	Streptococcus pneumoniae	мокрота	2	220
Ц403	Mycoplasma pneumoniae	мокрота	2	220
Ц405	Chlamydia pneumoniae	мокрота	2	220
Ц406	Chlamydia psittaci	мокрота	2	220
Ц432	Mycobacterium tuberculosis	мокрота	2	220
Ц434	Legionella pneumophila	мокрота	2	220
Ц435	Bordetella pertussis	мокрота	2	220
	Кал:			
K010	Rotavirus A,C	кал	2-3	550
Ц537	Helicobacter pylori	кал	2-3	220
Ц501	Yersinia enterocolitica	кал	2-3	1 056
K026	Enterovirus	кал	2-3	1 056
K021	Adenovirus	кал	2-3	880
Ц538	Giardia Lamblia	кал	2-3	396
Ц536	Corynebacterium diphtheriae	кал	2-3	1 056
Ц907	ПЦР-скрининг паразитарных инвазий	кал	3-5	2 860
Ц570	РНК Ротавируса/Астровируса/Норовируса/Энтеровируса	кал	5	2 420
Ц572	РНК Норовируса 1 и 2 типа (Norovirus I, II) (кал)	кал	5	1 760
	Слюна:			
Ц623	Cytomegalovirus	слюна	2	220
Ц623-1	Cytomegalovirus (количественно)	слюна	2	880
Ц613	Herpes simplex virus I,II типа	слюна	2	220
Ц613-1	Herpes simplex virus I,II типа (количественно)	слюна	2	880
Ц614	Herpes simplex virus I типа	слюна	2	220
Ц615	Herpes simplex virus II типа	слюна	2	220
Ц616	Human herpes virus VI типа	слюна	2	220
Ц617	Varicella zoster virus	слюна	2	220
Ц622	Toxoplasma gondii	слюна	2	220
Ц624	Epstein-Barr virus	слюна	2	220
Ц639	Epstein-Barr virus (количественно)	слюна	2	880
	Эякулят:			
Ц704	Chlamydia trachomatis	эякулят	2	220
Ц704-1	Chlamydia trachomatis (количественно)	эякулят	2	880
Ц707	Ureaplasma spp. (Ur.parvum+Ur.urealyticum)	эякулят	2	220

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
Ц765	Количественное определение Ureaplasma spp. с типированием U.urealyticum/U.parvum	эякулят	2	880
Ц708	Ureaplasma parvum	эякулят	2	220
Ц701	Mycoplasma hominis	эякулят	2	220
Ц702	Mycoplasma genitalium	эякулят	2	220
Ц718	Gardnerella vaginalis	эякулят	2	220
Ц720	Trichomonas vaginalis	эякулят	2	220
Ц720-1	Trichomonas vaginalis (количественно)	эякулят	2	880
Ц719	Neisseria gonorrhoeae	эякулят	2	220
Ц719-1	Neisseria gonorrhoeae (количественно)	эякулят	2	880
	сок простаты:			
Ц804	Chlamydia trachomatis	сок простаты	2	220
Ц804-1	Chlamydia trachomatis (количественно)	сок простаты	2	880
Ц807	Ureaplasma spp. (Ur.parvum+Ur.urealyticum)	сок простаты	2	220
Ц865	Количественное определение Ureaplasma spp. с типированием U.urealyticum/U.parvum	сок простаты	2	880
Ц808	Ureaplasma parvum	сок простаты	2	220
Ц801	Mycoplasma hominis	сок простаты	2	220
Ц802	Mycoplasma genitalium	сок простаты	2	220
Ц818	Gardnerella vaginalis	сок простаты	2	220
Ц820	Trichomonas vaginalis	сок простаты	2	220
Ц820-1	Trichomonas vaginalis (количественно)	сок простаты	2	880
Ц819	Neisseria gonorrhoeae	сок простаты	2	220
Ц819-1	Neisseria gonorrhoeae (количественно)	сок простаты	2	880
	Исследование биоценоза урогенитального тракта			
Ц902	Исследование биоценоза урогенитального тракта (Фемофлор-8)	соскоб из урогенит тракта	3	1 760
Ц904	Исследование биоценоза урогенитального тракта, расширенное (Фемофлор-скрин13)	соскоб из урогенит тракта	3	2 750
Ц903	Исследование биоценоза урогенитального тракта, расширенное (Фемофлор-16)	соскоб из урогенит тракта	3	3 300
Ц905	Скрининговое исследование микрофлоры урогенитального тракта (Септоскрин)	эякулят, сок простаты, соскоб из урогенитального тракта, моча	3-5	1 760

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
Ц871	Исследование биоценоза урогенитального тракта у мужчин, скрин (Андрофлор-16)	эякулят, сок простаты, соскоб из урогенитального тракта, моча	3-5	2 970
Ц872	Исследование биоценоза урогенитального тракта у мужчин, расширенный (Андрофлор-24)	эякулят, сок простаты, соскоб из урогенитального тракта, моча	3-5	3 960
Бактериология				
П115	Посев на дисбактериоз из полости рта (мазок)	соскоб из ротовой полости	7	1 430
П116	Посев на дисбактериоз из полости рта (слюна)	слюна	7	1 430
П101	Посев на коринебактерии дифтерии (<i>Corynebacterium diphtheriae</i>) из зева	мазок из зева	3-5	968
П102	Посев на коринебактерии дифтерии (<i>Corynebacterium diphtheriae</i>) из носа	мазок из носа	3-5	968
П112	Посев материала из зева на патогенный/золотистый стафилококк (<i>Staphylococcus aureus</i>) с антибиотикограммой	мазок из зева	3-5	968
П112-1	Посев материала из зева на патогенный/золотистый стафилококк (<i>Staphylococcus aureus</i>) с антибиотикограммой и бактериофагами	мазок из зева	3-5	1 144
П113	Посев материала из носа на патогенный/золотистый стафилококк (<i>Staphylococcus aureus</i>) с антибиотикограммой	мазок из носа	3-5	968
П113-1	Посев материала из носа на патогенный/золотистый стафилококк (<i>Staphylococcus aureus</i>) с антибиотикограммой и бактериофагами	мазок из носа	3-5	1 144
П117	Посев материала из зева на гемолитические стрептококки (<i>Streptococcus agalactiae</i> , <i>Streptococcus pyogenes</i>) с антибиотикограммой	мазок из зева	3-5	968
П103	Посев на флору из зева с антибиотикограммой	мазок, отделяемое из зева	3-5	968
П103-1	Посев на флору из зева с антибиотикограммой и бактериофагами	мазок, отделяемое из зева	3-5	1 144
П104	Посев на флору из носа с антибиотикограммой	мазок, отделяемое из носа	3-5	968
П104-1	Посев на флору из носа с антибиотикограммой и бактериофагами	мазок, отделяемое из носа	3-5	1 144
П114	Посев на коклюш/паракоклюш (<i>Bordetella pertussis</i> / <i>Bordetella parapertussis</i>)	мазок из носоглотки	10	1 452
П105	Посев мокроты с антибиотикограммой	мокрота, БАЛ	3-5	990
П105-1	Посев мокроты с антибиотикограммой и бактериофагами	мокрота, БАЛ	3-5	1 166
П165-1	Посев на грибы р. <i>Candida</i> из верхних дыхательных путей	мазок	3-5	968
П106	Посев матер.из глаза (пр) с антибиотикограммой	мазок, отделяемое из глаза	3-5	990
П106-1	Посев матер.из глаза (пр) с антибиотикограммой и бактериофагами	мазок, отделяемое из глаза	3-5	1 166
П107	Посев матер.из глаза(лев) с антибиотикограммой	мазок, отделяемое из глаза	3-5	990
П107-1	Посев матер.из глаза(лев) с антибиотикограммой и бактериофагами	мазок, отделяемое из глаза	3-5	1 166
П108	Посев матер.из уха (прав) с антибиотикограммой	мазок, отделяемое из уха	3-5	990
П108-1	Посев матер.из уха (прав) с антибиотикограммой и бактериофагами	мазок, отделяемое из уха	3-5	1 166

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
П109	Посев матер.из уха (лев) с антибиотикограммой	мазок, отделяемое из уха	3-5	990
П109-1	Посев матер.из уха (лев) с антибиотикограммой и бактериофагами	мазок, отделяемое из уха	3-5	1 166
П155	Посев на расширенный спектр грибов	чешуйки кожи, ногтевые пластинки	до 30	1 100
П153	Посев кала на иерсиниозы (<i>Yersinia spp.</i>)	кал	до 10	1 452
П150	Посев кала на дисбактериоз (определение чувствительности к бактериофагам)	кал	7-10	1 320
П150-1	Посев кала на дисбактериоз (определение чувствительности к бактериофагам и антибиотикам)	кал	7-10	1 760
П151	Посев кала на кишечную группу	мазок из прямой кишки	5-10	770
П152	Посев кала на эшерихию (<i>Escherichia coli</i> 0157)	кал	3-5	1 650
П165-2	Посев на грибы р. <i>Candida</i>	кал	3-5	968
П156	Посев крови на стерильность	кровь	14	1 100
П200	Посев на микоплазму (<i>Mycoplasma hominis</i>)	мазок из уrogenитального тракта	3-6	880
П201	Посев на уреоплазму (<i>Ureaplasma urealyticum</i>)	мазок из уrogenитального тракта	3-6	880
П140	Посев мочи с антибиотикограммой	утренняя порция моча	3-5	880
П140-1	Посев мочи с антибиотикограммой и бактериофагамий	утренняя порция моча	3-5	1 056
П141	Посев сока простаты (в моче) с антибиотикограммой	сок простаты в моче	3-5	990
П141-1	Посев сока простаты (в моче) с антибиотикограммой и бактериофагами	сок простаты в моче	3-5	1 166
П165-3	Посев на грибы р. <i>Candida</i> в моче	моча	3-5	968
П120	Посев материала из уретры с антибиотикограммой	мазок, отделяемое из уретры	3-5	990
П120-1	Посев материала из уретры с антибиотикограммой и бактериофагами	мазок, отделяемое из уретры	3-5	1 166
П121	Посев материала из влагалища с антибиотикограммой	мазок, отделяемое из влагалища	3-5	990
П121-1	Посев материала из влагалища с антибиотикограммой и бактериофагами	мазок, отделяемое из влагалища	3-5	1 166
П165	Посев на грибы (р. <i>Candida</i>) из уrogenитального тракта	мазок из уrogenитального тракта	3-5	880
П134	Посев на лактобациллы (<i>Lactobacillus spp.</i>)	мазок из цервикального канала, влагалища, уретры	3-5	990

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	990
П122-1	Посев материала из цервикального канала с антибиотикограммой и бактериофагами	мазок, отделяемое из цервикального канала	3-5	1 166
П123	Посев материала из полости матки с антибиотикограммой	отделяемое из полости матки	3-5	990
П123-1	Посев материала из полости матки с антибиотикограммой и бактериофагами	отделяемое из полости матки	3-5	1 166
П124	Посев спермы с антибиотикограммой	эякулят	3-5	990
П124-1	Посев спермы с антибиотикограммой и бактериофагами	эякулят	3-5	1 166
П125	Посев сока простаты с антибиотикограммой	сок простаты	3-5	990
П125-1	Посев сока простаты с антибиотикограммой и бактериофагами	сок простаты	3-5	1 166
П126	Посев отделяемого из раны с антибиотикограммой	мазок, отделяемое из раны	3-5	968
П126-1	Посев отделяемого из раны с антибиотикограммой и бактериофагами	мазок, отделяемое из раны	3-5	1 144
П127	Посев грудн.молока (прав) с антибиотикограммой	грудное молоко	3-5	968
П127-1	Посев грудн.молока (прав) с антибиотикограммой и бактериофагами	грудное молоко	3-5	1 144
П128	Посев грудн.молока (лев) с антибиотикограммой	грудное молоко	3-5	968
П128-1	Посев грудн.молока (лев) с антибиотикограммой и бактериофагами	грудное молоко	3-5	1 144
П129	Посев с кожи с антибиотикограммой	мазок с кожи	3-5	968
П129-1	Посев с кожи с антибиотикограммой и бактериофагами	мазок с кожи	3-5	1 144
П130	Анаэробный посев	мазок из влагалища, цервикального канала, полости матки, ликвор, прочие отделяемое	14	3 168
П132	Посев синовиальной жидкости	синовиальная жидкость	7-8	968
П133	Посев ликвора	ликвор	7-8	968
П164	Посев материала, полученного при хирургических операциях	аспират, пунктат и прочее	7-8	968
П166	Посев на флору (прочее) без антибиотикограммы	прочее (с обязательным указанием материала на бланке или в заказе)	7-8	1 430
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	4 400

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
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	3 300
У173	Фагоцитоз (фагоцитарная активность нейтрофилов)	кровь с гепарином	1-3	1 100
У4	CD4+CD45RA+, CD4+CD45RO + (индекс регуляции III)	кровь с ЭДТА	3-5	2 376
У018	Рецептор нейтрофилов CD16+	кровь с ЭДТА	3-5	1 320
Гуморальный иммунитет				
У001	Иммуноглобулины крови IgA	кровь (сыворотка)	1-2	264
У002	Иммуноглобулины крови IgM	кровь (сыворотка)	1-2	264
У003	Иммуноглобулины крови IgG	кровь (сыворотка)	1-2	264
У5	Содержание субклассов IgG (G1,G2,G3,G4)	кровь (сыворотка)	7-10	4 400
ЦИК и система комплемента				
У006-1	Циркулирующие иммунные комплексы (общие)	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	440
У004	Компонент комплемента С3с	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	660
У005	Компонент комплемента С4	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	660
Маркеры активации лимфоцитов				
У024	содержание CD4+CD25+	кровь с ЭДТА	до 7 раб. дн.	1 782
У025	содержание CD8+CD25+	кровь с ЭДТА	до 7 раб. дн.	1 782
У026	содержание CD4+DR+	кровь с ЭДТА	до 7 раб. дн.	1 782
У027	содержание CD8+DR+	кровь с ЭДТА	до 7 раб. дн.	1 782
У028	содержание CD56+DR+	кровь с ЭДТА	до 7 раб. дн.	1 782
НК-клетки (субпопуляции)				
У021	CD3-CD16+CD56+	кровь с ЭДТА	до 7 раб. дн.	1 782
У022	CD3-CD16-CD56+	кровь с ЭДТА	до 7 раб. дн.	1 782
У022-1	CD3-CD16+CD56-	кровь с ЭДТА	до 7 раб. дн.	1 782
У022-2	НК-клетки общие	кровь с ЭДТА	до 7 раб. дн.	1 782
У022-4	НК-Т-клетки	кровь с ЭДТА	до 7 раб. дн.	1 782
У023	CD3+CD56+	кровь с ЭДТА	до 7 раб. дн.	1 782
Интерфероновый статус				
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, ликолипид, полиоксидоний)	кровь с гепарином	до 14 раб. дн.	2 970

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
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.	1 980
Индукторы интерферона				
У050	Циклоферон	кровь с гепарином	14 раб. дн.	550
У051	Неовир	кровь с гепарином	14 раб. дн.	550
У052	Амиксин	кровь с гепарином	14 раб. дн.	550
У053	Кагоцел	кровь с гепарином	14 раб. дн.	550
У054	Ридостин	кровь с гепарином	14 раб. дн.	550
Препараты интерферона				
У055	Интрон	кровь с гепарином	14 раб. дн.	550
У056	Роферон	кровь с гепарином	14 раб. дн.	550
У057	Ингарон (Гаммаферон)	кровь с гепарином	14 раб. дн.	550
У058	Реальдирон	кровь с гепарином	14 раб. дн.	550
У059	Реаферон	кровь с гепарином	14 раб. дн.	550
Иммуномодуляторы				
У060	Иммунал	кровь с гепарином	14 раб. дн.	550
У061	Полиоксидоний	кровь с гепарином	14 раб. дн.	550
У062	Галавит	кровь с гепарином	14 раб. дн.	550
У063	Иммунофан	кровь с гепарином	14 раб. дн.	550
У064	Иммуномакс	кровь с гепарином	14 раб. дн.	550
У065	Ликопид	кровь с гепарином	14 раб. дн.	550
У066	Т-активин	кровь с гепарином	14 раб. дн.	550
У067	Тимоген	кровь с гепарином	14 раб. дн.	550
У068	Валтрекс	кровь с гепарином	14 раб. дн.	550
У070	Валацикловир	кровь с гепарином	14 раб. дн.	550
У071	Фамвир	кровь с гепарином	14 раб. дн.	550
У072	Панавир	кровь с гепарином	14 раб. дн.	550
У073	Ферровир	кровь с гепарином	14 раб. дн.	550
У074	Генферон	кровь с гепарином	14 раб. дн.	550
У075	Интераль	кровь с гепарином	14 раб. дн.	550
У076	Бетаферон	кровь с гепарином	14 раб. дн.	550
У077	Веллферон	кровь с гепарином	14 раб. дн.	550
У088	Виферон	кровь с гепарином	14 раб. дн.	550

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
У089	Гриппферон	кровь с гепарином	14 раб. дн.	550
У090	Арбидол	кровь с гепарином	14 раб. дн.	550
У092	Аллокин-альфа	кровь с гепарином	14 раб. дн.	550
У093	Гепон	кровь с гепарином	14 раб. дн.	550
У094	Имунорикс	кровь с гепарином	14 раб. дн.	550
Интерлейкиновый статус (цитокины)				
У153	Комплексная оценка интерлейкинового статуса (индуцированный)(метод REAL-TIME-PCR)	кровь с ЭДТА	14	4 620
У200	Интерлейкин 1β	кровь (сыворотка)	5	2 228
У201	Интерлейкин 6	кровь (сыворотка)	5	2 228
У202	Интерлейкин 8	кровь (сыворотка)	5	2 228
У203	Интерлейкин 10	кровь (сыворотка)	5	2 228
У204	ФНО (фактор некроза опухоли)	кровь (сыворотка)	5	2 228
Аутоиммунные исследования				
Т111	Антинуклеарный фактор на клеточной линии HEp-2 (АНФ)	кровь (сыворотка)	7-10	1 238
Т200	Антитела к экстрагируемому нуклеарному АГ (ЭНА/ЕНА-скрин)	кровь (сыворотка)	7-10	1 073
Т201	Скрининг болезней соединительной ткани (АНФ и ЭНА-скрин)	кровь (сыворотка)	7-10	1 898
И194	Антитела к нуклеосомам	кровь (сыворотка)	7-10	1 155
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	3 878
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	3 878
Т204	Иммуноблот антифосфолипидных антител, (антитела бета2ГП, аннексин V, протромбин, кардиолипид, фосфатидилхолин, фосфатидилинозитол, фосфатидиловая кислота, сфингозин классов IgG и IgM, отдельно)	кровь (сыворотка)	7-10	4 785
Т205	Олигомерный матриксный белок хряща (COMP) диагностика остеоартроза	кровь (сыворотка)	7-10	2 393
Т206	Антитела к эндотелиальным клеткам (HUVEC)	кровь (сыворотка)	7-10	1 650
Т168	Антитела к миелопероксидазе (МПО)	кровь (сыворотка)	7-10	1 155
Т169	Антитела к протеиназе 3 (PR3)	кровь (сыворотка)	7-10	1 155
Т207	Антитела к антигенам АНЦА (раздельно 6 антигенов - PR3 ,МПО, Elastase, Cathepsin G, VPI, LF)	кровь (сыворотка)	7-10	2 310
Т208	Антитела к C1q фактору комплемента	кровь (сыворотка)	7-10	1 568

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
T137	Антитела к рецептору фосфолипазы A2 (диагностика мембранозного гломерулонефрита)	кровь (сыворотка)	7-10	3 135
T209	Антитела к стероид-продуцирующим клеткам надпочечника (АСПК)	кровь (сыворотка)	7-10	1 403
T210	Антитела к стероидпродуцирующим клеткам яичка (АСПК-Testis)	кровь (сыворотка)	7-10	1 320
T211	Антитела к островкам поджелудочной железы (анти-GAD/IA2)	кровь (сыворотка)	7-10	2 145
T212	Ревматоидный фактор IgA (ИФА)	кровь (сыворотка)	7-10	1 238
T213	Выявление кристаллов моноурата натрия в синовиальной жидкости (диагностика подагры и пирофосфатной артропатии)	синовиальная жидкость	7-10	1 403
T214	Определение антител к ф.Кастла - внутреннему фактору (АВФ)	кровь (сыворотка)	7-10	1 155
T215	Определение содержания подкласса IgG4	кровь (сыворотка)	7-10	1 815
T166	Антитела к дезамидированным пептидам глиаина (ААГ), IgA	кровь (сыворотка)	7-10	1 238
T165	Антитела к дезамидированным пептидам глиаина (ААГ), IgG	кровь (сыворотка)	7-10	1 238
И188-1	Антитела к дрожжам <i>Saccharomyces cerevisiae</i> (ASCA), IgA	кровь (сыворотка)	7-10	1 238
T217	Диагностика саркоидоза (активность ангиотензин-превращающего фермента - АПФ)	кровь (сыворотка)	7-10	2 393
T218	Неоптерин	кровь (сыворотка)	7-10	1 815
Л744	Антитела к <i>Aspergillus fumigatus</i> (аллергический альвеолит), IgG	кровь (сыворотка)	7-10	1 238
Ч163	Генотипирование при лактазной недостаточности	кровь с ЭДТА	7-10 (до 14 дн. с заключением)	1 898
Ч164	Генотипирование HLA-DQ2/DQ8 при целиакии	кровь с ЭДТА	7-10 (до 14 дн. с заключением)	5 115
T221	Скрининг белка Бенс-Джонса в моче с помощью иммунофиксации	моча	7-10	1 403
У013	Свободные легкие каппа/лямбда цепи иммуноглобулинов в сыворотке крови	кровь (сыворотка)	7-10	1 815
T222	Антитела к экзокринной части поджелудочной железы (АПЖ)	кровь (сыворотка)	7-10	1 155
T223	Антитела к бокаловидным клеткам кишечника (БКК)	кровь (сыворотка)	7-10	1 155
T224	Диагностика воспалительных полирадикулоневритов (антитела к ганглиозидам асиало-GM1, GM1, GM2, GD1a, GD1b, GQ1a, GQ1b, GT1a классов IgG/IgM)	кровь (сыворотка)	7-10	4 290
T225	Антитела к тирозин-фосфатазе (анти-IA2)	кровь (сыворотка)	7-10	1 898
T226	Диф. диагностика болезни Крона и НЯК (АНЦА IgG и ASCA IgA)	кровь (сыворотка)	7-10	1 898
T227	Комбинированное обследование при ВЗК (АНЦА IgG/IgA и ASCA IgG/IgA, БКК и АПЖ)	кровь (сыворотка)	7-10	4 125
T228	Диагностика гранулематозных васкулитов (АНФ и АНЦА)	кровь (сыворотка)	7-10	3 135

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
T229	Альфа 1-антитрипсин в стуле, кишечная потеря белка	кал в контейнере для кала 20 г	7-10	1 815
T230	Антитела к NMDA глутаматному рецептору (аутоиммунный энцефалит)	кровь (сыворотка)	7-10	2 558
T231	Иммунофиксация белка Бенс-Джонса с панелью антисывороток (моча)	моча	7-10	3 053
T232	Скрининг парапротеина в сыворотке крови с поливалентной антисывороткой (иммунофиксация с количественным определением парапротеина)	кровь (сыворотка)	7-10	1 650
T233	Типирование парапротеина в сыворотке крови (с помощью иммунофиксации с панелью антисывороток IgG, IgM, IgA, IgD, IgE, kappa, lambda)	кровь (сыворотка)	7-10	4 290
T234	Общая гемолитическая способность сыворотки (СН-50)	кровь (сыворотка)	7-10	1 155
T235	Ингибитор С11NH (диагностика крапивницы и ангионевротического отека) синяя крыш.-цитрат!	кровь с цитратом натрия	7-10	1 815
T236	Развернутая диагностика комплемента (классический, альтернативный и маннозный пути отдельно)	кровь (сыворотка)	7-10	2 145
T237	Иммунные комплексы IgG, связывающие C1q (C1q-IgG-ИК)	кровь (сыворотка)	7-10	1 650
T238	Выявление аутоиммунной патологии (комплемент СН-50 и C1Q-IgG-ИК)	кровь (сыворотка)	7-10	3 135
T239	Скрининг аутоиммунного поражения печени (АГМА, АМА, АПКЖ, LKM, АНФ)	кровь (сыворотка)	7-10	3 135
T240	Остаточная осмолярность стула, хронические диареи (контейнер 20 г. стула)	кал	7-10	2 063
T241	Токсин А/В <i>C.l.difficile</i> в стуле (контейнер 20 г. стула)	кал	7-10	1 815
T170	Антитела к десмосомам кожи	кровь (сыворотка)	7-10	1 815
T243	Диагностика буллезных дерматозов (антитела к десмосомам эпидермиса, антитела к базальной мембране кожи)	кровь (сыворотка)	7-10	2 640
T244	Антитела к десмоглеину 1 (листовидная пузырчатка)	кровь (сыворотка)	7-10	2 063
T245	Антитела к десмоглеину 3 (вульгарная пузырчатка)	кровь (сыворотка)	7-10	2 063
T246	Антитела к белку BP 180 (буллезный пемфигоид)	кровь (сыворотка)	7-10	2 063
T247	Антитела к белку BP 230 (пемфигоид)	кровь (сыворотка)	7-10	2 063
T248	Олигоклональный IgG в ликворе и сыворотке	кровь (сыворотка) и ликвор	7-10	3 878
T249	Свободные легкие цепи иммуноглобулинов (СЛЦ) в ЦСЖ	ликвор	7-10	1 650
T250	Определение аквапорина -4 (NMO) класса IgG	кровь (сыворотка)	7-10	3 300
T251	Индекс альбумина (проницаемость ГЭБ) в ликворе и сыворотке крови	кровь (сыворотка) и ликвор	7-10	1 073
T252	Антитела к миелину и антинейрональные антитела	кровь (сыворотка)	7-10	2 063

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
T253	Антитела к скелетным мышцам (АСМ)	кровь (сыворотка)	7-10	1 650
T254	Антитела к ацетилхолиновому рецептору (АхР)	кровь (сыворотка)	7-10	5 115
T216	Антитела к MUSK-рецептору	кровь (сыворотка)	7-10	3 878
T219	Диагностика паранеопластических энцефалитов - церебеллярная дегенерация (аутоантитела Yo-1, Hu, Ri, Ma2, Амфифизин)	кровь (сыворотка)	7-10	4 125
T220	Исследования микробиома человека тонкой кишки методом ГХ-МС	кровь с ЭДТА	7-10	5 198
Аллергология				
Л101	IgE общий	кровь (сыворотка)	1-2	413
Б162	Эозинофильный катионный белок (ECP)	кровь (сыворотка)	1-2	495
Л501	Российская панель №1	кровь (сыворотка)	10 раб. дн.	11 550
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	990
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	990
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	990
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	990
Л104	Панель травы и дерева №1 (8 аллергенов) (береза, орешник, ольха, тимофеевка, ежа сборная, овсяница, полынь, лебеда)	кровь (сыворотка)	до 7	990
Л105	Панель травы и дерева №2 (8 аллергенов) (дуб, цветы сирени, лисохвост, подсолнечник, амброзия, одуванчик, пырей, мятлик)	кровь (сыворотка)	до 7	990
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	990
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	990
Л110	Педиатрическая панель №1 (IgE) (8 аллергенов) (белок коровьего молока, пшеница, овес, белок куриного яйца, говядина, индейка, яблоко, брокколи)	кровь (сыворотка)	до 7	1 485
Л111	Педиатрическая панель №2 (IgE) (8 аллергенов) (треска, курица, кабачок, цветная капуста, картофель, морковь, банан, апельсин)	кровь (сыворотка)	до 7	1 485

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
Пищевые панели IgE				
Л201	Панель №1 IgE (Молоко коровье, молоко козье, молоко овечье, сыр, творог, сметана, йогурт, кефир)	кровь (сыворотка)	до 7	990
Л202	Панель №2 IgE (Пшеничная мука, ржаная мука, рис, гречка, овес, перловая крупа, пшено, ячмень)	кровь (сыворотка)	до 7	990
Л203	Панель №3 IgE (Фасоль (бобы), горох, чечевица, кукуруза, дрожжи пекарские, белок куриного яйца, желток куриного яйца, яйцо перепелиное)	кровь (сыворотка)	до 7	990
Л204	Панель №4 IgE (Говядина, телятина, свинина, баранина, курица, индейка, утка, гусь)	кровь (сыворотка)	до 7	990
Л205	Панель №5 IgE (Треска, хек, морской окунь, камбала, семга, форель, сельдь, палтус)	кровь (сыворотка)	до 7	990
Л206	Панель №6 IgE (Сазан, карп, щука, судак, кефаль, ледяная рыба, пикша, осетр)	кровь (сыворотка)	до 7	990
Л207	Панель №7 IgE (Кролик, конина, креветки, крабы, кальмары, мидии, морской гребешок, морская капуста)	кровь (сыворотка)	до 7	990
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	990
Л209	Панель №9 IgE (Базилик, петрушка, кинза, укроп, лук репчатый, лук зеленый, чеснок, лук порей)	кровь (сыворотка)	до 7	990
Л210	Панель №10 IgE (Картофель, морковь, свекла, помидор, перец сладкий, огурец, кабачок, баклажан)	кровь (сыворотка)	до 7	990
Л211	Панель №11 IgE (Капуста белая, красная, брюссельская, брокколи, цветная, китайская, кольраби, салат зеленый)	кровь (сыворотка)	до 7	990
Л212	Панель №12 IgE (Редис, редька зеленая, тыква, шпинат, сельдерей, авокадо, оливки, шампиньоны)	кровь (сыворотка)	до 7	990
Л213	Панель №13 IgE (Апельсин, грейпфрут, мандарин, лимон, лайм, помело, яблоко, груша)	кровь (сыворотка)	до 7	990
Л214	Панель №14 IgE (Абрикос, персик, слива, инжир, финики, арбуз, дыня, айва)	кровь (сыворотка)	до 7	990
Л215	Панель №15 IgE (Ананас, манго, киви, банан, хурма, гранат, виноград зеленый, виноград красный)	кровь (сыворотка)	до 7	990
Л216	Панель №16 IgE (Вишня, малина, клубника, клюква, красная и черная смородина, крыжовник, черника)	кровь (сыворотка)	до 7	990
Л217	Панель №17 IgE (Арахис, миндаль, фундук, грецкий орех, фисташки, кедровый орех, кешью, подсолнечник)	кровь (сыворотка)	до 7	990

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
Л218	Панель №18 IgE (Кофе, чай черный, чай зеленый, каркаде, мед, шоколад, соя, клейковина)	кровь (сыворотка)	до 7	990
Л219	Панель №19 IgE (Камамбер, моцарелла, сыр «Дор Блю», козий сыр, овечья брынза, сыр «Ольтермани», ряженка, яйцо цесарки)	кровь (сыворотка)	до 7	990
Л220	Панель №20 IgE (Оленина, мясо лося, мясо кабана, перепелка, белые грибы, опята, лисички, вешанки)	кровь (сыворотка)	до 7	990
Л222	Панель №22 IgE (Речной окунь, сом, лещ, кета, лосось, горбуша, скумбрия, навага)	кровь (сыворотка)	до 7	990
Л223	Панель №23 IgE (Речная форель, рыба сиг, дорада, икра красная, раки, лангуст, устрицы, осьминог)	кровь (сыворотка)	до 7	990
Л224	Панель №24 IgE (Желатин, розмарин, лавровый лист, гвоздика, тмин, ваниль, корица, имбирь)	кровь (сыворотка)	до 7	990
Л225	Панель №25 IgE (Салат корн, салат рукола, салат латук, салат «Айсберг», щавель, спаржа, тархун, хрен)	кровь (сыворотка)	до 7	990
Л227	Панель №27 IgE (Земляника, брусника, голубика, ежевика, черешня, папайя, маракуйя, мангостин)	кровь (сыворотка)	до 7	990
Л229	Панель №29 IgE (Цвет липы, шиповник, бессмертник, зверобой, ромашка, мята, жасмин, матэ)	кровь (сыворотка)	до 7	990
Л230	Панель №30 IgE (Тилапия, ставрида, барабулька, сибас, толстолобик, хамса, мойва, сардины)	кровь (сыворотка)	до 7	990
Л232	Панель №32 IgE (Вино белое, вино красное, вино розовое, коньяк, виски, водка, пиво ячменное, дрожжи пивные)	кровь (сыворотка)	до 7	990
Пищевые панели IgG4				
Л301	Панель №1 IgG ₄ (Молоко коровье, молоко козье, молоко овечье, сыр, творог, сметана, йогурт, кефир)	кровь (сыворотка)	до 7	990
Л302	Панель №2 IgG ₄ (Пшеничная мука, ржаная мука, рис, гречка, овес, перловая крупа, пшено, ячмень)	кровь (сыворотка)	до 7	990
Л303	Панель №3 IgG ₄ (Фасоль (бобы), горох, чечевица, кукуруза, дрожжи пекарские, белок куриного яйца, желток куриного яйца, яйцо перепелиное)	кровь (сыворотка)	до 7	990
Л304	Панель №4 IgG ₄ (Говядина, телятина, свинина, баранина, курица, индейка, утка, гусь)	кровь (сыворотка)	до 7	990
Л305	Панель №5 IgG ₄ (Треска, хек, морской окунь, камбала, семга, форель, сельдь, палтус)	кровь (сыворотка)	до 7	990

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
Л306	Панель №6 IgG ₄ (Сазан, карп, щука, судак, кефаль, ледяная рыба, пикша, осетр)	кровь (сыворотка)	до 7	990
Л307	Панель №7 IgG ₄ (Кролик, конина, креветки, крабы, кальмары, мидии, морской гребешок, морская капуста)	кровь (сыворотка)	до 7	990
Л308	Панель №8 IgG ₄ (Морская соль, сахар, фруктоза, соль поваренная, тростниковый сахар, красный острый перец, черный перец, соль с пониженным содержанием натрия)	кровь (сыворотка)	до 7	990
Л309	Панель №9 IgG ₄ (Базилик, петрушка, кинза, укроп, лук репчатый, лук зеленый, чеснок, лук порей)	кровь (сыворотка)	до 7	990
Л310	Панель №10 IgG ₄ (Картофель, морковь, свекла, помидор, перец сладкий, огурец, кабачок, баклажан)	кровь (сыворотка)	до 7	990
Л311	Панель №11 IgG ₄ (Капуста белая, красная, брюссельская, брокколи, цветная, китайская, кольраби, салат зеленый)	кровь (сыворотка)	до 7	990
Л312	Панель №12 IgG ₄ (Редис, редька зеленая, тыква, шпинат, сельдерей, авокадо, оливки, шампиньоны)	кровь (сыворотка)	до 7	990
Л313	Панель №13 IgG ₄ (Апельсин, грейпфрут, мандарин, лимон, лайм, помело, яблоко, груша)	кровь (сыворотка)	до 7	990
Л314	Панель №14 IgG ₄ (Абрикос, персик, слива, инжир, финики, арбуз, дыня, айва)	кровь (сыворотка)	до 7	990
Л315	Панель №15 IgG ₄ (Ананас, манго, киви, банан, хурма, гранат, виноград зеленый, виноград красный)	кровь (сыворотка)	до 7	990
Л316	Панель №16 IgG ₄ (Вишня, малина, клубника, клюква, красная и черная смородина, крыжовник, черника)	кровь (сыворотка)	до 7	990
Л317	Панель №17 IgG ₄ (Арахис, миндаль, фундук, грецкий орех, фисташки, кедровый орех, кешью, подсолнечник)	кровь (сыворотка)	до 7	990
Л318	Панель №18 IgG ₄ (Кофе, чай черный, чай зеленый, каркаде, мед, шоколад, соя, клейковина)	кровь (сыворотка)	до 7	990
Л319	Панель №19 IgG ₄ (Камамбер, моцарелла, сыр «Дор Блю», козий сыр, овечья брынза, сыр «Ольтермани», ряженка, яйцо цесарки)	кровь (сыворотка)	до 7	990
Л320	Панель №20 IgG ₄ (Оленина, мясо лося, мясо кабана, перепелка, белые грибы, опята, лисички, вешанки)	кровь (сыворотка)	до 7	990

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
Л322	Панель №22 IgG ₄ (Речной окунь, сом, лещ, кета, лосось, горбуша, скумбрия, навага)	кровь (сыворотка)	до 7	990
Л323	Панель №23 IgG ₄ (Речная форель, рыба сиг, дорада, икра красная, раки, лангуст, устрицы, осьминог)	кровь (сыворотка)	до 7	990
Л324	Панель №24 IgG ₄ (Желатин, розмарин, лавровый лист, гвоздика, тмин, ваниль, корица, имбирь)	кровь (сыворотка)	до 7	990
Л325	Панель №25 IgG ₄ (Салат корн, салат рукола, салат латук, салат «Айсберг», щавель, спаржа, тархун, хрен)	кровь (сыворотка)	до 7	990
Л327	Панель №27 IgG ₄ (Земляника, брусника, голубика, ежевика, черешня, папайя, маракуйя, мангостин)	кровь (сыворотка)	до 7	990
Л329	Панель №29 IgG ₄ (Цвет липы, шиповник, бессмертник, зверобой, ромашка, мята, жасмин, матэ)	кровь (сыворотка)	до 7	990
Л330	Панель №30 IgG ₄ (Тилапия, ставрида, барабулька, сибас, толстолобик, хамса, мойва, сардины)	кровь (сыворотка)	до 7	990
Л332	Панель №32 IgG ₄ (Вино белое, вино красное, вино розовое, коньяк, виски, водка, пиво ячменное, дрожжи пивные)	кровь (сыворотка)	до 7	990
Индивидуальные аллергены				
Лекарства (Определение Ig E)				
IMMULITE				
E200	Абрикос, IgE (f237)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E201	Авокадо, IgE (f96)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E202	Альфа-лактоальбумин, IgE (f76)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E203	Ананас, IgE (f210)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E204	Апельсин, IgE (f33)	кровь (сыворотка)	2-4	620
E205	Арахис, IgE (f13)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E206	Баклажан, IgE (f262)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E207	Банан, IgE (f92)	кровь (сыворотка)	2-4	620
E208	Баранина, IgE (f88)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E209	Белок яичный, IgE (f1)	кровь (сыворотка)	2-4	620
E210	Бета-лактоглобулин, IgE (f77)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E211	Бобы соевые, IgE (f14)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E212	Ваниль, IgE (f234)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E213	Виноград, IgE (f259)	кровь (сыворотка)	4-6	620

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
E214	Вишня, IgE (f242)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E215	Говядина, IgE (f27)	кровь (сыворотка)	2-4	620
E216	Горошек зеленый, IgE (f12)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E217	Горчица, IgE (f89)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E218	Гребешок, IgE (f338)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E219	Грейпфрут, IgE (f209)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E220	Грецкий орех, IgE (f256)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E221	Грибы, IgE (f212 (шампиньоны))	кровь (сыворотка)	4-6	620
E222	Груша, IgE (f94)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E223	Дрожжи пекарские, IgE (f45)	кровь (сыворотка)	2-4	620
E224	Дрожжи пивные, IgE (f403)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E225	Дыня, IgE (f87)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E226	Желток яичный, IgE (f75)	кровь (сыворотка)	2-6	620
E227	Имбирь, IgE (f270)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E228	Индейка, IgE (f284)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E229	Инжир, IgE (f402)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E230	Казеин, IgE (f78)	кровь (сыворотка)	2-4	620
E231	Какао, IgE (f93)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E232	Камбала, IgE (f147)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E233	Капуста брокколи, IgE (f260)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E234	Капуста брюссельская, IgE (f217)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E235	Капуста кочанная, IgE (f216)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E236	Капуста цветная, IgE (f291)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E237	Карри (приправа), IgE (f281)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E238	Картофель, IgE (f35)	кровь (сыворотка)	2-4	620
E239	Кешью, IgE (f202)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E240	Киви, IgE (f84)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E241	Клейковина (глютеин), IgE (f79)	кровь (сыворотка)	2-4	620
E242	Клубника, IgE (f44)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E243	Кокос, IgE (f36)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E244	Кофе, IgE (f221)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E245	Краб, IgE (f23)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E246	Креветки, IgE (f24)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E247	Кунжут, IgE (f10)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E248	Куриное мясо, IgE (f83)	кровь (сыворотка)	2-4	620

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
E249	Лавровый лист, IgE (f278)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E250	Лимон, IgE (f208)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E251	Лобстер (омар), IgE (f80)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E252	Лосось, IgE (f41)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E253	Лук, IgE (f48)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E254	Манго, IgE (f91)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E255	Масло подсолнечное, IgE (k84)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E256	Мидия, IgE (f37)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E257	Миндаль, IgE (f20)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E258	Молоко кипяченое, IgE (f231)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E259	Молоко коровье, IgE (f2)	кровь (сыворотка)	2-4	620
E260	Морковь, IgE (f31)	кровь (сыворотка)	2-4	620
E261	Мука гречневая, IgE (f11)	кровь (сыворотка)	2-4	620
E262	Мука кукурузная, IgE (f8)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E263	Мука овсяная, IgE (f7)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E264	Мука пшеничная, IgE (f4)	кровь (сыворотка)	2-4	620
E265	Мука ржаная, IgE (f5)	кровь (сыворотка)	2-4	620
E266	Мука ячменная, IgE (f6)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E267	Мята, IgE (f405)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E268	Нут (турецкий горох), IgE (f309)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E269	Овальбумин, IgE (f232)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E270	Овомукоид, IgE (f233)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E271	Огурец, IgE (f244)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E272	Перец зеленый, IgE (f263)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E273	Перец красный (паприка), IgE (f279/f218)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E274	Перец черный, IgE (f280)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E275	Персик, IgE (f95)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E276	Петрушка, IgE (f86)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E277	Просо, IgE (f55)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E278	Рис, IgE (f9)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E279	Сардина, IgE (f61)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E280	Свинина, IgE (f26)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E281	Сельдерей, IgE (f85)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E282	Скумбрия, IgE (f50)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E283	Слива, IgE (f255)	кровь (сыворотка)	4-6	620

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
E284	Солод, IgE (f90)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E285	Спаржа, IgE (f261)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E286	Сыворотка молочная, IgE (f236)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E287	Сыр типа "Моулд", IgE (f82)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E288	Сыр типа "Чеддер", IgE (f81)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E289	Томат, IgE (f25)	кровь (сыворотка)	2-4	620
E290	Треска, IgE (f3)	кровь (сыворотка)	2-4	620
E291	Тунец, IgE (f40)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E292	Тыква, IgE (f225)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E293	Устрицы, IgE (f290)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E294	Фасоль белая, IgE (f15)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E295	Фасоль зеленая, IgE (f315)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E296	Фасоль красная, IgE (f287)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E297	Финики, IgE (f289)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E298	Фисташки, IgE (f203)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E299	Форель, IgE (f204)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E300	Фундук, IgE (f17)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E301	Хурма, IgE (f301)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E302	Чеснок, IgE (f47)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E303	Чечевица, IgE (f235)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E304	Шоколад, IgE (f105)	кровь (сыворотка)	2-4	620
E305	Шпинат, IgE (f214)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E306	Яблоко, IgE (f49)	кровь (сыворотка)	2-4	620
E307	Ягоды рода брусничные (черника, голубика, брусника), IgE (f288)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E308	Яйцо куриное, IgE (f245)	кровь (сыворотка)	2-4	620
E309	Голубь (помет), IgE (e7)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E310	Гусь (перо), IgE (e70)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E311	Канарейка (перо), IgE (e201)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E312	Коза (эпителий), IgE (e80)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E313	Корова (перхоть), IgE (e4)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E314	Кошка (эпителий), IgE (e1)	кровь (сыворотка)	2-4	620
E315	Кролик (эпителий), IgE (e82)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E316	Крыса (моча), IgE (e74)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E317	Крыса (эпителий), IgE (e73)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E318	Курица (перо), IgE (e85)	кровь (сыворотка)	2-4	620

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
E319	Курица (протеины сыворотки), IgE (e219)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E320	Лошадь (перхоть), IgE (e3)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E321	Морская свинка (эпителий), IgE (e6)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E322	Мышь, IgE (e88)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E323	Овца (эпителий), IgE (e81)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E324	Попугай (перо), IgE (e213)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E325	Попугай волнистый (перо), IgE (e78)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E326	Свинья (эпителий), IgE (e83)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E327	Собака (перхоть), IgE (e5)	кровь (сыворотка)	2-4	620
E328	Собака (эпителий), IgE (e2)	кровь (сыворотка)	2-4	620
E329	Утка (перо), IgE (e86)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E330	Хомяк (эпителий), IgE (e84)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E331	Акация (<i>Acacia species</i>), IgE (t19)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E332	Амброзия обыкновенная (<i>Ambrosia elatior</i>), IgE (w1)	кровь (сыворотка)	3-5	620
E333	Амброзия смешанная (<i>Heterocera spp.</i>), IgE (w209)	кровь (сыворотка)	3-5	620
E334	Береза (<i>Betula alba</i>), IgE (t3)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E335	Бук (<i>Fagus grandifolia</i>), IgE (t5)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E336	Вяз (<i>Ulmus spp</i>), IgE (t8)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E337	Граб обыкновенный (<i>Carpinus betulus</i>), IgE (t209)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E338	Дуб белый (<i>Quercus alba</i>), IgE (t7)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E339	Дуб смешанный (<i>Quercus rubra, alba, valentina</i>), IgE (t77)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E340	Ива (<i>Salix nigra</i>), IgE (t12)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E341	Клен ясенелистный (<i>Acer negundo</i>), IgE (t1)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E342	Лещина обыкновенная (<i>Corylus avellana</i>), IgE (t4)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E343	Ольха (<i>Alnus incana</i>), IgE (t2)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E344	Орех грецкий (<i>Juglans regia</i>), IgE (t10)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E345	Платан (<i>Platanus acerifolia</i>), IgE (t11)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E346	Сосна белая (<i>Pinus silvestris</i>), IgE (t16)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E347	Тополь (<i>Populus spp</i>), IgE (t14)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E348	Эвкалипт (<i>Eucalyptus globulus</i>), IgE (t18)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E349	Ясень (<i>Fraxinus excelsior</i>), IgE (t15)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E350	Бухарник шерстистый (<i>Holcus lanatus</i>), IgE (g13)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E351	Ежа сборная (<i>Dactylis glomerata</i>), IgE (g3)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E352	Колосок душистый (<i>Anthoxanthum odoratum</i>), IgE (g1)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E353	Костер (кострец) безостый (<i>Bromus inermis</i>), IgE (g11)	кровь (сыворотка)	4-6	620

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
E354	Крапива двудомная (<i>Urtica dioica</i>), IgE (w20)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E355	Лебеда сереющая (<i>Atriplex canescens</i>), IgE (w75)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E356	Лебеда чечевицеобразная (<i>Atriplex lentiformis</i>), IgE (w15)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E357	Лисохвост луговой (<i>Alopecurus pratensis</i>), IgE (g16)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E358	Марь белая (<i>Chenopodium album</i>), IgE (w10)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E359	Мятлик луговой (<i>Poa pratensis</i>), IgE (g8)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E360	Овес культивированный (<i>Avena sativa</i>), IgE (g14)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E361	Овсяница луговая (<i>Festuca elatior</i>), IgE (g4)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E362	Одуванчик (<i>Taraxacum officinale</i>), IgE (w8)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E363	Подорожник (<i>Plantago lanceolata</i>), IgE (w9)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E364	Полевица (<i>Agrostis alba</i>), IgE (g9)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E365	Полынь горькая (<i>Artemisia absinthum</i>), IgE (w5)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E366	Полынь обыкновенная (<i>Artemisia vulgaris</i>), IgE (w6)	кровь (сыворотка)	2-4	620
E367	Постенница лекарственная (<i>Parietaria officinalis</i>), IgE (w21)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E368	Пшеница (<i>Triticum sativum</i>), IgE (g15)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E369	Рожь культивированная (<i>Secale cereale</i>), IgE (g12)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E370	Рожь многолетняя (<i>Lolium perenne</i>), IgE (g5)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E371	Ромашка (нивяник) (<i>Chrysanthemum leucanthemum</i>), IgE (w7)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E372	Рыльца кукурузные (<i>Zea mays</i>), IgE (g202)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E373	Тимофеевка (<i>Phleum pratense</i>), IgE (g6)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E374	Фигус, IgE (k81(?))	кровь (сыворотка)	4-6	620
E375	Домашняя пыль, IgE (H1)	кровь (сыворотка)	2-4	620
E376	Пыль муки пшеничной, IgE (k301)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E377	Клещ-дерматофаг мучной (<i>Dermatophagoides farinae</i>), IgE (d2)	кровь (сыворотка)	2-4	620
E378	Клещ-дерматофаг перинный (<i>Dermatophagoides pteronyssinus</i>), IgE (d1)	кровь (сыворотка)	2-4	620
E379	Грибы рода кандиды (<i>Candida albicans</i>), IgE (m5)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E380	Плесневый гриб (<i>Chaetomium globosum</i>), IgE (m208)	кровь (сыворотка)	3-5	620
E390	Плесневый гриб (<i>Aspergillus fumigatus</i>), IgE (m3)	кровь (сыворотка)	2-4	620
E391	Плесневый гриб (<i>Alternaria tenuis</i>), IgE (m6)	кровь (сыворотка)	3-5	620
E392	Энтеротоксин А (<i>Staphylococcus aureus</i>), IgE (m80)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E393	Энтеротоксин В (<i>Staphylococcus aureus</i>), IgE (m81)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E394	Аскарида (<i>Ascaris lumbricoides</i>), IgE (p1)	кровь (сыворотка)	2-4	620
E395	Комар (сем. Culicidae), IgE (i71)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E396	Моль (сем. Tineidae), IgE (i8)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E397	Мошки красной личинка (<i>Chironomus plumosus</i>), IgE (i73)	кровь (сыворотка)	4-6	620

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
E398	Муравей рыжий (<i>Solenopsis invicta</i>), IgE (i70)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E399	Слепень (сем. Tabanidae), IgE (i204)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E400	Таракан рыжий (<i>Blatella germanica</i>), IgE (i6)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E401	Шершень (оса пятнистая) (<i>Dolichovespula maculata</i>), IgE (i2)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E402	Яд осиный (род <i>Vespula</i>), IgE (i3)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E403	Яд осиный (род <i>Polistes</i>), IgE (i4)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E404	Яд пчелы (<i>Apis mellifera</i>), IgE (i1)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E405	Пенициллин G, IgE (c1)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E406	Пенициллин V, IgE (c2)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E407	Ампициллин, IgE (c203)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E408	Амоксициллин, IgE (c204)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E409	Инсулин свиной, IgE (c70)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E410	Инсулин бычий, IgE (c71)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E411	Инсулин человеческий, IgE (c73)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E412	Формальдегид, IgE (k80)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E413	Латекс, IgE (k82)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E414	Хлопок, IgE (o1)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E415	Шерсть, IgE (k20)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E416	Шелк, IgE (k74)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E100	Панель аллергенов респираторная № 2 (RIDA-screen), IgE	кровь (сыворотка)	5-7	5 099
E101	Панель аллергенов педиатрическая № 4 (RIDA-screen), IgE	кровь (сыворотка)	5-7	5 099
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	785
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>), гниlostный удлиненный клещ (<i>Tyrophagus putrescentiae</i>), волосатый домовый клещ (<i>Glycyphagus domesticus</i>), клещ домашней пыли (<i>Euroglyphus maynei</i>), клещ (<i>Blomia tropicalis</i>))	кровь (сыворотка)	4-6	1 419
E104	Панель аллергенов пыли № 1, IgE (домашняя пыль, клещ-дерматофаг перинный, клещ-дерматофаг мучной, таракан) (h1)	кровь (сыворотка)	2-4	785
E105	Местные анестетики. Комплекс 1. Артикаин (брилокаин, септанест, убистезин, ультракаин) / Скандонест (мепивакаин, изокаин), IgE	кровь (сыворотка)	5-7	1 733
E106	Местные анестетики. Комплекс 2. Новокаин (прокаин, аминокаин, неокаин) / Лидокаин (ксилокаин, астракаин, октокаин, ксилотон, солкаин), IgE	кровь (сыворотка)	5-7	1 733

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
E110	Панель пищевых аллергенов № 1, IgE (арахис, миндаль, фундук, кокос, бразильский орех) (fp1)	кровь (сыворотка)	4-6	1 419
E111	Панель пищевых аллергенов № 2, IgE (треска, тунец, креветки, лосось, мидии) (fp2)	кровь (сыворотка)	4-6	1 419
E112	Панель пищевых аллергенов № 3, IgE (пшеничная мука, овсяная мука, кукурузная мука, семена кунжута, гречневая мука) (fp3)	кровь (сыворотка)	4-6	1 419
E113	Панель пищевых аллергенов № 5, IgE (яичный белок, молоко, треска, пшеничная мука, арахис, соевые бобы) (fp5)	кровь (сыворотка)	4-6	1 419
E114	Панель пищевых аллергенов № 6, IgE (рис, семена кунжута, пшеничная мука, гречневая мука, соевые бобы) (fp6)	кровь (сыворотка)	4-6	1 419
E115	Панель пищевых аллергенов № 7, IgE (яичный белок, рис, коровье молоко, арахис, пшеничная мука, соевые бобы) (fp7)	кровь (сыворотка)	4-6	1 419
E116	Панель пищевых аллергенов № 13, IgE (зеленый горошек, белые бобы, морковь, картофель) (fp13)	кровь (сыворотка)	4-6	1 419
E117	Панель пищевых аллергенов № 15, IgE (апельсин, банан, яблоко, персик) (fp15)	кровь (сыворотка)	4-6	1 419
E118	Панель пищевых аллергенов № 24, IgE (фундук, креветки, киви, банан) (fp24)	кровь (сыворотка)	4-6	1 419
E119	Панель пищевых аллергенов № 25, IgE (семена кунжута, пекарские дрожжи, чеснок, сельдерей) (fp25)	кровь (сыворотка)	4-6	1 419
E120	Панель пищевых аллергенов № 26, IgE (яичный белок, молоко, арахис, горчица) (fp26)	кровь (сыворотка)	4-6	1 419
E121	Панель пищевых аллергенов № 50, IgE (киви, манго, бананы, ананас) (fp50)	кровь (сыворотка)	4-6	1 419
E122	Панель пищевых аллергенов № 51, IgE (помидор, картофель, морковь, чеснок, горчица) (fp51)	кровь (сыворотка)	4-6	1 419
E123	Панель пищевых аллергенов № 73, IgE (свинина, куриное мясо, говядина, баранина) (fp73)	кровь (сыворотка)	4-6	1 419
E124	Панель "профессиональных" аллергенов № 1, IgE (перхоть лошади, перхоть коровы, перо гуся, перо курицы) (kp1)	кровь (сыворотка)	4-6	1 419
E125	Панель аллергенов животных № 1, IgE (эпителий кошки, перхоть лошади, перхоть коровы, перхоть собаки) (ep1)	кровь (сыворотка)	4-6	1 419
E126	Панель аллергенов животных № 70, IgE (эпителий морской свинки, эпителий кролика, хомяк, крыса, мышь) (ep70)	кровь (сыворотка)	4-6	1 419
E127	Панель аллергенов животных № 71, IgE (перо гуся, перо курицы, перо утки, перо индюка) (ep71)	кровь (сыворотка)	4-6	1 419

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
E128	Панель аллергенов животных № 72, IgE (перо волнистого попугая, перо попугая, перо канарейки) (ep72)	кровь (сыворотка)	4-6	1 419
E129	Панель аллергенов деревьев № 1, IgE (клен ясенелистный, береза, вяз, дуб, грецкий орех) (tp1)	кровь (сыворотка)	4-6	1 419
E130	Панель аллергенов деревьев № 2, IgE (клен ясенелистный, тополь (Populus spp), вяз, дуб, пекан) (tp2)	кровь (сыворотка)	4-6	1 419
E131	Панель аллергенов деревьев № 5, IgE (ольха, лещина обыкновенная, вяз, ива, тополь (Populus spp)) (tp5)	кровь (сыворотка)	4-6	1 419
E132	Панель аллергенов деревьев № 9, IgE (ольха, береза, лещина обыкновенная, дуб, ива) (tp9)	кровь (сыворотка)	4-6	1 419
E133	Панель аллергенов трав № 1, IgE (ежа сборная, овсяница луговая, рожь многолетняя, тимфеевка, мятлик луговой) (gp1)	кровь (сыворотка)	4-6	1 419
E134	Панель аллергенов трав № 3, IgE (колосок душистый, рожь многолетняя, тимфеевка, рожь культивированная, бухарник шерстистый) (gp3)	кровь (сыворотка)	4-6	1 419
E135	Панель аллергенов сорных растений и цветов № 1, IgE (амброзия обыкновенная, полынь обыкновенная, подорожник, марь белая, зольник/солянка, поташник) (wp1)	кровь (сыворотка)	4-6	1 419
E136	Панель аллергенов сорных растений и цветов № 3, IgE (полынь обыкновенная, подорожник, марь белая, золотарник, крапива двудомная) (wp3)	кровь (сыворотка)	4-6	1 419
E137	Панель аллергенов сорных растений и цветов № 5, IgE (амброзия обыкновенная, полынь обыкновенная, золотарник, нивяник, одуванчик лекарственный) (wp5)	кровь (сыворотка)	4-6	1 419
E138	Панель ингаляционных аллергенов № 1, IgE (ежа сборная, тимфеевка, криптомерия японская, амброзия обыкновенная, полынь обыкновенная) (ip1)	кровь (сыворотка)	5-7	1 419
E139	Панель ингаляционных аллергенов № 2, IgE (тимфеевка, плесневый гриб (Alternaria tenuis), береза, полынь обыкновенная) (ip2)	кровь (сыворотка)	5-7	1 419
E140	Панель ингаляционных аллергенов № 3, IgE (клещ - дерматофаг перинный, эпителий кошки, эпителий собаки, плесневый гриб (Aspergillus fumigatus)) (ip3)	кровь (сыворотка)	5-7	1 419
E141	Панель ингаляционных аллергенов № 6, IgE (плесневый гриб (Cladosporium herbarum), тимфеевка, плесневый гриб (Alternaria tenuis), береза, полынь обыкновенная) (ip6)	кровь (сыворотка)	5-7	1 419
E142	Панель ингаляционных аллергенов № 7, IgE (эпителий кошки, клещ-дерматофаг перинный, перхоть лошади, перхоть собаки, эпителий кролика) (ip7)	кровь (сыворотка)	5-7	1 419

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
E143	Панель ингаляционных аллергенов № 8, IgE (эпителий кошки, клещ-дерматофаг перинный, береза, перхоть собаки, пыльнь обыкновенная, тимофеевка, рожь культивированная, плесневый гриб (<i>Cladosporium herbarum</i>)) (ip8)	кровь (сыворотка)	5-7	1 419
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	1 419
E500	Абрикос, IgG (f237 G)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E501	Авокадо, IgG (f96 G)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E502	Альфа-лактоальбумин, IgG (f76 G)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E503	Ананас, IgG (f210 G)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E504	Апельсин, IgG (f33 G)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E505	Арахис, IgG (f13 G)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E506	Баклажан, IgG (f262 G)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E507	Банан, IgG (f92 G)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E508	Баранина, IgG (f88 G)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E509	Белок яичный, IgG (f1 G)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E510	Бета-лактоглобулин, IgG (f77 G)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E511	Бобы соевые, IgG (f14 G)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E512	Ваниль, IgG (f234 G)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E513	Виноград, IgG (f259 G)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E514	Вишня, IgG (f242 G)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E515	Говядина, IgG (f27 G)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E516	Горошек зеленый, IgG (f12 G)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E517	Горчица, IgG (f89 G)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E518	Гребешок, IgG (f338 G)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E519	Грейпфрут, IgG (f209 G)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E520	Грецкий орех, IgG (f256 G)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E521	Грибы, IgG (f212 (шампиньоны) G)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E522	Груша, IgG (f94 G)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E523	Дрожжи пекарские, IgG (f45 G)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E524	Дрожжи пивные, IgG (f403 G)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E525	Дыня, IgG (f87 G)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E526	Желток яичный, IgG (f75 G)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E527	Имбирь, IgG (f270 G)	кровь (сыворотка)	4-6	620

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
E528	Индейка, IgG (f284 G)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E529	Инжир, IgG (f402 G)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E530	Казеин, IgG (f78 G)	кровь (сыворотка)	3-5	620
E531	Какао, IgG (f93 G)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E532	Камбала, IgG (f147 G)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E533	Капуста брокколи, IgG (f260 G)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E534	Капуста брюссельская, IgG (f217 G)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E535	Капуста кочанная, IgG (f216 G)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E536	Капуста цветная, IgG (f291 G)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E537	Карри (приправа), IgG (f281 G)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E538	Картофель, IgG (f35 G)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E539	Кешью, IgG (f202 G)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E540	Киви, IgG (f84 G)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E541	Клейковина (глутеин), IgG (f79 G)	кровь (сыворотка)	до 9	620
E542	Клубника, IgG (f44 G)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E543	Кокос, IgG (f36 G)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E544	Кофе, IgG (f221 G)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E545	Краб, IgG (f23 G)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E546	Креветки, IgG (f24 G)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E547	Кунжут, IgG (f10 G)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E548	Куриное мясо, IgG (f83 G)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E549	Лавровый лист, IgG (f278 G)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E550	Лимон, IgG (f208 G)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E551	Лобстер (омар), IgG (f80 G)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E552	Лосось, IgG (f41 G)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E553	Лук, IgG (f48 G)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E554	Манго, IgG (f91 G)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E555	Масло подсолнечное, IgG (k84 G)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E556	Мидия, IgG (f37 G)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E557	Миндаль, IgG (f20 G)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E558	Молоко кипяченое, IgG (f231 G)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E559	Молоко коровье, IgG (f2 G)	кровь (сыворотка)	до 9	620
E560	Морковь, IgG (f31 G)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E561	Мука гречневая, IgG (f11 G)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E562	Мука кукурузная, IgG (f8 G)	кровь (сыворотка)	4-6	620

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
E563	Мука овсяная, IgG (f7 G)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E564	Мука пшеничная, IgG (f4 G)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E565	Мука ржаная, IgG (f5 G)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E566	Мука ячменная, IgG (f6 G)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E567	Мята, IgG (f405 G)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E568	Нут (турецкий горох), IgG (f309 G)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E569	Овальбумин, IgG (f232 G)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E570	Овомукоид, IgG (f233 G)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E571	Огурец, IgG (f244 G)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E572	Перец зеленый, IgG (f263 G)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E573	Перец красный (паприка), IgG (f279/f218 G)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E574	Перец черный, IgG (f280 G)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E575	Персик, IgG (f95 G)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E576	Петрушка, IgG (f86 G)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E577	Просо, IgG (f55 G)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E578	Рис, IgG (f9 G)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E579	Сардина, IgG (f61 G)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E580	Свинина, IgG (f26 G)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E581	Сельдерей, IgG (f85 G)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E582	Скумбрия, IgG (f50 G)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E583	Слива, IgG (f255 G)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E584	Солод, IgG (f90 G)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E585	Спаржа, IgG (f261 G)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E586	Сыворотка молочная, IgG (f236 G)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E587	Сыр типа "Моулд", IgG (f82 G)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E588	Сыр типа "Чеддер", IgG (f81 G)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E589	Томат, IgG (f25 G)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E590	Треска, IgG (f3 G)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E591	Тунец, IgG (f40 G)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E592	Тыква, IgG (f225 G)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E593	Устрицы, IgG (f290 G)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E594	Фасоль белая, IgG (f15 G)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E595	Фасоль зеленая, IgG (f315 G)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E596	Фасоль красная, IgG (f287 G)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E597	Финики, IgG (f289 G)	кровь (сыворотка)	4-6	620

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
E598	Фисташки, IgG (f203 G)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E599	Форель, IgG (f204 G)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E600	Фундук, IgG (f17 G)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E601	Хурма, IgG (f301 G)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E602	Чеснок, IgG (f47 G)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E603	Чечевица, IgG (f235 G)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E604	Шоколад, IgG (f105 G)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E605	Шпинат, IgG (f214 G)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E606	Яблоко, IgG (f49 G)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E607	Ягоды рода брусничные (черника, голубика, брусника), IgG (f288 G)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E608	Яйцо куриное, IgG (f245 G)	кровь (сыворотка)	4-6	620
E110-1	Панель пищевых аллергенов № 1, IgG (арахис, миндаль, фундук, кокос, бразильский орех) (fp1 G)	кровь (сыворотка)	5-7	1 419
E111-1	Панель пищевых аллергенов № 2, IgG (треска, тунец, креветки, лосось, мидии) (fp2 G)	кровь (сыворотка)	5-7	1 419
E112-1	Панель пищевых аллергенов № 3, IgG (пшеничная мука, овсяная мука, кукурузная мука, семена кунжута, гречневая мука) (fp3 G)	кровь (сыворотка)	5-7	1 419
E113-1	Панель пищевых аллергенов № 5, IgG (яичный белок, молоко, треска, пшеничная мука, арахис, соевые бобы) (fp5 G)	кровь (сыворотка)	5-7	1 419
E114-1	Панель пищевых аллергенов № 6, IgG (рис, семена кунжута, пшеничная мука, гречневая мука, соевые бобы) (fp6 G)	кровь (сыворотка)	5-7	1 419
E115-1	Панель пищевых аллергенов № 7, IgG (яичный белок, рис, коровье молоко, арахис, пшеничная мука, соевые бобы) (fp7 G)	кровь (сыворотка)	5-7	1 419
E116-1	Панель пищевых аллергенов № 13, IgG (зеленый горошек, белые бобы, морковь, картофель) (fp13 G)	кровь (сыворотка)	5-7	1 419
E117-1	Панель пищевых аллергенов № 15, IgG (апельсин, банан, яблоко, персик) (fp15 G)	кровь (сыворотка)	5-7	1 419
E118-1	Панель пищевых аллергенов № 24, IgG (фундук, креветки, киви, банан) (fp24 G)	кровь (сыворотка)	5-7	1 419
E119-1	Панель пищевых аллергенов № 25, IgG (семена кунжута, пекарские дрожжи, чеснок, сельдерей) (fp25 G)	кровь (сыворотка)	5-7	1 419
E120-1	Панель пищевых аллергенов № 26, IgG (яичный белок, молоко, арахис, горчица) (fp26 G)	кровь (сыворотка)	5-7	1 419
E121-1	Панель пищевых аллергенов № 50, IgG (киви, манго, бананы, ананас) (fp50 G)	кровь (сыворотка)	5-7	1 419

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
E122-1	Панель пищевых аллергенов № 51, IgG (помидор, картофель, морковь, чеснок, горчица) (fp51 G)	кровь (сыворотка)	5-7	1 419
E123-1	Панель пищевых аллергенов № 73, IgG (свинина, куриное мясо, говядина, баранина) (fp73 G)	кровь (сыворотка)	5-7	1 419
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	1 221
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	1 980
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	5 181
E177	Аллергены домашних животных Кошка (эпителий), IgE, Собака (эпителий), IgE	кровь (сыворотка)	2-4	743
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	2 558
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.	1 044
Ф535	Мясо, микст fx16. Микст включает смесь аллергенов: свинина (f26), говядина (f27), куриное мясо (f83), баранина (f88)	кровь (сыворотка)	1-4 раб. дн.	1 044
Ф542	Цитрусовые, микст fx19. Микст включает смесь аллергенов: лимон (f32), апельсин (f33), мандарин (f34), грейпфрут (f92)	кровь (сыворотка)	1-4 раб. дн.	1 044
Л602	c55 Цефалоспорин /Cephalosporin	кровь (сыворотка)	1-4 раб. дн.	990
Л603	c62 Доксициклин /Doxycyclin	кровь (сыворотка)	1-4 раб. дн.	990
Л616	c59 Тетрациклин /Tetracycline IgG	кровь (сыворотка)	1-4 раб. дн.	990
Л605	c108 Ципрофлоксацин /Ciprofloxacin	кровь (сыворотка)	1-4 раб. дн.	990
Л601	c118 Офлоксацин /Ofloxacin	кровь (сыворотка)	1-4 раб. дн.	990

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
Ф205	с175 Норфлоксацин /Norfloxacin	кровь (сыворотка)	1-4 раб. дн.	816
Л604	с61 Эритромицин /Erythromycin	кровь (сыворотка)	1-4 раб. дн.	990
Ф207	с66 Стрептомицин /Streptomycin	кровь (сыворотка)	1-4 раб. дн.	816
Л615	с60 Гентамицин /Gentamycin	кровь (сыворотка)	1-4 раб. дн.	990
Л614	с115 Линкомицин /Lincomycin	кровь (сыворотка)	1-4 раб. дн.	990
Л617	с152 Хлорамфеникол (Левомецетин) /Chloramphenicol	кровь (сыворотка)	1-4 раб. дн.	990
Другие противомикробные и противопротозойные препараты (IgE специфические)				
Ф211	с57 Триметоприм /TMP (trimethoprim) - Бисептол /Бактрим	кровь (сыворотка)	1-4 раб. дн.	816
Ф212	с58 Сульфаметоксазол /SMZ (sulfamethoxazole) - Бисептол /Бактрим	кровь (сыворотка)	1-4 раб. дн.	816
Л618	с153 Метронидазол /Metronidazol	кровь (сыворотка)	1-4 раб. дн.	990
Анальгетики и нестероидные противовоспалительные препараты (IgE специфические)				
Л633	с91 Анальгин (метамизол) /Metamizol	кровь (сыворотка)	1-4 раб. дн.	816
Л620	с51 Ацетилсалициловая кислота /Acetylsalicylic Acid (ASS)	кровь (сыворотка)	1-4 раб. дн.	990
Л609	с85 Парацетамол /Paracetamol	кровь (сыворотка)	1-4 раб. дн.	990
Л631	с78 Ибупрофен /Ibuprofen	кровь (сыворотка)	1-4 раб. дн.	816
Ф218	с93 Индометацин /Indomethacine	кровь (сыворотка)	1-4 раб. дн.	816
Л630	с79 Диклофенак /Diclofenac	кровь (сыворотка)	1-4 раб. дн.	816
Местные анестетики (IgE специфические)				
Л606	с68 Артикаин & Ультракаин /Articaine	кровь (сыворотка)	1-4 раб. дн.	990
Л608	с82 Лидокаин & Ксилокаин /Lidocaine & Xylocaine	кровь (сыворотка)	1-4 раб. дн.	990
Л611	с83 Новокаин & Прокаин /Procaine	кровь (сыворотка)	1-4 раб. дн.	990
Ф224	с86 Бензокаин /Benzocaine	кровь (сыворотка)	1-4 раб. дн.	816
Ф225	с100 Прилокаин & Цитанест	кровь (сыворотка)	1-4 раб. дн.	816
Л607	с88 Мепивакаин & Полокаин /Mepivacaine	кровь (сыворотка)	1-4 раб. дн.	990
Л621	с89 Бупивакаин & Анекаин & Маркаин /Bupivacaine	кровь (сыворотка)	1-4 раб. дн.	990
Ф228	с210 Тетракаин & Дикаин /Tetracain	кровь (сыворотка)	1-4 раб. дн.	816
Л628	с99 L-Тироксин /L-tyroxine	кровь (сыворотка)	1-4 раб. дн.	990
Л613	с196 Эпинефрин /Epinefrine	кровь (сыворотка)	1-4 раб. дн.	990
Витамины (IgE специфические)				
Л625	с106 Витамин В1 (Тиамин) /Thiamine	кровь (сыворотка)	1-4 раб. дн.	990
Л626	с109 Витамин В6 (Пиридоксин) /Pyridoxine	кровь (сыворотка)	1-4 раб. дн.	990
ЛЕКАРСТВЕННЫЕ АЛЛЕРГЕНЫ IgG				

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
Антибактериальные препараты (антибиотики) (IgG специфические)				
Ф395	с1 Пенициллин G /Penicillin G IgG	кровь (сыворотка)	1-4 раб. дн.	911
Ф396	с2 Пенициллин V /Penicillin V IgG	кровь (сыворотка)	1-4 раб. дн.	911
Ф397	с6 Амоксицилин /Amoxicillin IgG	кровь (сыворотка)	1-4 раб. дн.	911
Ф398	с5 Ампициллин /Ampicillin IgG	кровь (сыворотка)	1-4 раб. дн.	911
Ф399	с165 Цефаклор /Cefaclor IgG	кровь (сыворотка)	1-4 раб. дн.	911
Ф400	с55 Цефалоспорин /Cephalosporin IgG	кровь (сыворотка)	1-4 раб. дн.	911
Ф401	с62 Доксициклин /Doxycyclin IgG	кровь (сыворотка)	1-4 раб. дн.	911
Ф202	с59 Тетрациклин /Tetracycline IgG	кровь (сыворотка)	1-4 раб. дн.	911
Ф403	с108 Ципрофлоксацин /Ciprofloxacin IgG	кровь (сыворотка)	1-4 раб. дн.	911
Ф404	с118 Офлоксацин /Ofloxacin IgG	кровь (сыворотка)	1-4 раб. дн.	911
Ф405	с175 Норфлоксацин /Norfloxacin IgG	кровь (сыворотка)	1-4 раб. дн.	911
Ф406	с61 Эритромицин /Erythromycin IgG	кровь (сыворотка)	1-4 раб. дн.	911
Ф407	с66 Стрептомицин /Streptomycin IgG	кровь (сыворотка)	1-4 раб. дн.	911
Ф408	с60 Гентамицин /Gentamycin IgG	кровь (сыворотка)	1-4 раб. дн.	911
Ф409	с115 Линкомицин /Lincomycin IgG	кровь (сыворотка)	1-4 раб. дн.	911
Ф410	с152 Хлорамфеникол (Левомецетин) /Chloramphenicol IgG	кровь (сыворотка)	1-4 раб. дн.	911
Другие противомикробные и противопротозойные препараты (IgG специфические)				
Ф411	с57 Триметоприм /TMP (trimethoprim) - Бисептол /Бактрим IgG	кровь (сыворотка)	1-4 раб. дн.	911
Ф412	с58 Сульфаметоксазол /SMZ (sulfamethoxazole) - Бисептол /Бактрим IgG	кровь (сыворотка)	1-4 раб. дн.	911
Ф413	с153 Метронидазол /Metronidazol IgG	кровь (сыворотка)	1-4 раб. дн.	911
Анальгетики и нестероидные противовоспалительные препараты (IgG специфические)				
Ф414	с91 Анальгин (метамизол) /Metamizol IgG	кровь (сыворотка)	1-4 раб. дн.	911
Ф415	с51 Ацетилсалициловая кислота /Acetylsalicylic Acid (ASS) IgG	кровь (сыворотка)	1-4 раб. дн.	911
Ф416	с85 Парацетамол /Paracetamol IgG	кровь (сыворотка)	1-4 раб. дн.	911
Ф417	с78 Ибупрофен /Ibuprofen IgG	кровь (сыворотка)	1-4 раб. дн.	911
Ф418	с93 Индометацин /Indomethacine IgG	кровь (сыворотка)	1-4 раб. дн.	911
Ф420	с79 Диклофенак /Diclofenac IgG	кровь (сыворотка)	1-4 раб. дн.	911
Местные анестетики (IgG специфические)				
Ф421	с68 Артикаин & Ультракаин /Articaine IgG	кровь (сыворотка)	1-4 раб. дн.	911
Ф422	с82 Лидокаин & Ксилокаин /Lidocaine & Xylocaine IgG	кровь (сыворотка)	1-4 раб. дн.	911
Ф423	с83 Новокаин & Прокаин /Procaine IgG	кровь (сыворотка)	1-4 раб. дн.	911

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
Ф424	с86 Бензокаин /Benzocaine IgG	кровь (сыворотка)	1-4 раб. дн.	911
Ф425	с100 Прилокаин & Цитанест IgG	кровь (сыворотка)	1-4 раб. дн.	911
Ф426	с88 Мепивакаин & Полокаин /Merivacaine IgG	кровь (сыворотка)	1-4 раб. дн.	911
Ф427	с89 Бупивакаин & Анекаин & Маркаин /Bupivacaine IgG	кровь (сыворотка)	1-4 раб. дн.	911
Ф428	с210 Тетракаин & Дикаин /Tetracain IgG	кровь (сыворотка)	1-4 раб. дн.	911
Гормональные препараты (IgG специфические)				
Ф433	с196 Эпинефрин /Epinefrine IgG	кровь (сыворотка)	1-4 раб. дн.	911
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.	2 334
Л402	Фадиа топ ингаляционный (Phadiatop Infant ImmunoCap) – скрининг: определение специфических IgE к основным ингаляционным аллергенам	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	1 860
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, rAناo 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, rTriaa 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, rAsp f 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.	38 027
Ф503	Профиль Детские пищевые аллергены (15 аллергенов). Определение специфических 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.	9 468

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
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 (с74) (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	5 199
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.	17 817
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.	32 429
Диагностические панели аллергенов (IgE специфические)				
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.	4 800
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.	5 484
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), Alternaria alternata (m6) (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	5 484
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.	9 165

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
Ф512	Панель аллергенов Предоперационная (ферменты и специфические IgE к аллергенам, ассоциированные с развитием аллергических осложнений (анафилаксии) при опреляциях): Триптаза, Желатин коровий (с74), Латекс (к82), Хлоргексидин (с8) (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	2 790
Ф513	Панель аллергенов Грибковые заболевания (плесень внутренняя - специфические IgE к аллергенам грибков, поражающих организм человека): Aspergillus fumigatus (m3), Penicillium notatum (P.chrysogenum, m1), Mucor racemosus (m4), Malassezia spp. (m227), Candida albicans (m5) (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	3 453
Ф514	Панель аллергенов Плесень наружная (специфические IgE к аллергенам грибков, ассоциированных с аллергией на плесень): Alternaria alternata (m6), Cladosporium herbarum (m2), Fusarium moniliforme (m9) (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	2 106
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.	2 106
МИКСТЫ (смеси аллергенов):				
Миксты ингаляционных аллергенов (определение специфических IgE к смеси аллергенов, общий результат)				
Ф516	Домашняя пыль, микст hх2. Микст включает смесь аллергенов: Hollister-Stier Labs (h2), Dermatophagoides pteronyssinus (d1), Dermatophagoides farinae (d2), таракан-прусак / Blatella germanica (i6) (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	1 044
Ф517	Клещи бытовые, микст dх4. Микст включает смесь аллергенов: Dermatophagoides pteronyssinus (d1), Dermatophagoides farinae (d2), Eroglyphus maynei (d3), Dermatophagoides microceras (d4), Acarus siro (d70) Lepidoglyphus destructor (d71), tyrophagus putreus (d72), glycyphagus domesticus (d73) - Dr.Fooke	кровь (сыворотка)	1-4 раб. дн.	1 044
Ф518	Плесневые грибки, микст mх2. Микст включает смесь аллергенов: Penicillium notatum (m1), Cladosporium herbarum (m2), Aspergillus fumigatus (m3), Candida albicans (m5), Alternaria tenuis (m6), Setomelanomma rostrata (m8) (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	1 044
Ф519	Домашние животные (эпителлий), микст ех1. Микст включает смесь аллергенов: перхоть кошки (е1), перхоть собаки (е5), перхоть лошади (е3), перхоть коровы (е4) (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	1 044

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
Ф520	Домашние животные, микст ех2. Микст включает смесь аллергенов: перхоть кошки (е1), перхоть собаки (е5), эпителий морской свинки (е6), крыса, эпителий, белки сыворотки и мочи (е87), мышь, эпителий, белки сыворотки и мочи (е88) (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	1 044
Ф521	Грызуны, микст ех70. Микст включает смесь аллергенов: эпителий морской свинки (е6), эпителий кролика (е82), эпителий хомяка (е84), крыса, эпителий, белки сыворотки и мочи (е87), мышь, эпителий, белки сыворотки и мочи (е88) (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	1 044
Ф522	Перо домашней птицы, микст ех71. Микст включает смесь аллергенов: перо гуся (е70), перо курицы (е85), перо утки (е86), перо индейки (е89) (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	1 044
Ф523	Перья птиц, микст ех72. Микст включает смесь аллергенов: перо волнистого попугая (е78), перо канарейки (е201), перо длиннохвостого попугая (е196), перья попугая (е213), перья вьюрка (е214) (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	1 044
Ф524	Пыльца раннецветущих деревьев, микст тх5. Микст включает смесь аллергенов: ольха серая (т2), лещина обыкновенная (т4), вяз (т8), ива белая (т12), тополь (т14) (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	1 044
Ф525	Пыльца поздноцветущих деревьев, микст тх6. Микст включает смесь аллергенов: клен ясенелистный (т1), береза белая (т3), бук лесной (т5), дуб белый (т7), грецкий орех (т10) (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	1 044
Ф526	Пыльца деревьев, микст тх9. Микст включает смесь аллергенов: ольха серая (т2), береза (т3), лещина обыкновенная (т4), дуб белый (т7), ива белая (т12) (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	1 044
Ф527	Пыльца раннецветущих луговых трав, микст гх1. Микст включает смесь аллергенов: ежа сборная (г3), овсяница луговая (г4), райграс пастбищный / плевел (г5), тимopheевка луговая (г6), мятлик луговой (г8) (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	1 044
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.	1 044
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.	1 044

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
Ф531	Пыльца сорных трав, микст wx5. Микст включает смесь аллергенов: амброзия польнolistная (w1), полынь обыкновенная (w6), нивяник/ромашка (w7), одуванчик лекарственный (w8), золотарник/золотая розга (w12) (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	1 044
Миксты пищевых аллергенов (определение специфических IgE к смеси аллергенов, общий результат)				
Ф532	Детская смесь, микст fx5. 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.	1 044
Ф533	Морепродукты, микст fx2. Микст включает смесь аллергенов: треска (f3), креветки (f24), голубая мидия (f37), тунец (f40), лосось (f41) (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	1 044
Ф534	Рыба, микст fx74. Микст включает смесь аллергенов: треска (f3), сельдь (f205), скумбрия (f206), камбала (f254) (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	1 044
Ф536	Мука злаковых и кунжутные, микст fx3. Микст включает смесь аллергенов: пшеничная мука (f4), овсяная мука (f7), кукурузная мука (f8), кунжут (f10), гречневая мука (f11) (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	1 044
Ф537	Мука злаковых, микст fx20. Микст включает смесь аллергенов: пшеничная мука (f4), ржаная мука (f5), ячменная мука (f6), рисовая мука (f9) (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	1 044
Ф538	Овощи и бобовые, микст fx13. Микст включает смесь аллергенов: горох (f12), белая фасоль (f15), морковь (f31), картофель (f35) (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	1 044
Ф539	Овощи, микст fx14. Микст включает смесь аллергенов: помидор (f25), шпинат (f214), капуста (f216), паприка (f218) (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	1 044
Ф540	Орехи, микст fx1. Микст включает смесь аллергенов: арахис (f13), фундук (f17), бразильский орех (f18), миндаль (f20), кокос (f36) (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	1 044
Ф541	Цитрусовые и фрукты, микст fx15. Микст включает смесь аллергенов: апельсин (f33), яблоко (f49), банан (f92), персик (f95) (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	1 044
Ф543	Фрукты, микст fx31. Микст включает смесь аллергенов: яблоко (f49), груша (f94), персик (f95), вишня (f242), слива (f255) (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	1 044
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.	1 044
АЛЛЕРГОКОМПОНЕНТЫ				
Ф001	t215 Береза, рекомбинантный компонент (rBet v1 PR-10) (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	1 119
Ф002	t221 Береза, рекомбинантный компонент (rBet v2, rBet v4) (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	1 119

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
Ф003	g213 Тимофеевка луговая, рекомбинантный компонент (rPhl p1, rPhl p5b) (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	1 119
Ф004	g214 Тимофеевка луговая, рекомбинантный компонент (rPhl p7, rPhl p12) (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	1 119
Ф005	w230 Амброзия, нативный компонент (nAmb a1) (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	1 119
Ф006	w231 Полынь, нативный компонент (nArt v1) (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	1 119
Ф007	w233 Полынь, нативный компонент (nArt v3) (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	1 119
ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ АЛЛЕРГЕНЫ IgE				
ИНГАЛЯЦИОННЫЕ АЛЛЕРГЕНЫ				
Пыльца трав и злаковых (IgE специфические)				
Ф009	g2 Свиной палец /Bermuda grass /Cynodon dactylon (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779
Ф012	g5 Плевел многолетний (райграсс) /Rye-grass /Lolium perenne (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779
Ф015	g9 Полевица побегоносная /Creeping bentgrass (redtop) /Agrostis stolonifera (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779
Ф016	g11 Костер полевой /Brome grass /Bromus inermis (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779
Ф017	g12 Рожь посевная /Cultivated rye /Secale cereale (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779
Ф018	g14 Овес посевной /Cultivated oat /Avena sativa (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779
Ф019	g15 Пшеница посевная /Cultivated wheat /Triticum aestivum (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779
Пыльца сорной травы (IgE специфические)				
Ф024	w9 Подорожник ланцетолистный /English plantain (ribwort) /Plantago lanceolata (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779
Ф025	w12 Золотарник (золотая розга) /Goldenrod /Solidago virgaurea (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779
Ф026	w15 Лебеда чечевичевидная /Quail bush (lenscale) /Atriplex lentiformis (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779
Ф027	w21 Постенница /Jewish pellitory /Parietaria judaica (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779
Ф028	w19 Постенница лекарственная /Wall pellitory /Parietaria officinalis (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779
Ф029	w20 Крапива двудомная /Nettle /Urtica dioica (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779
Ф030	w204 Подсолнечник /Sunflower /Helianthus annuus (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779
Ф031	w206 Ромашка /Camomile /Matricaria chamomilla (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779
Пыльца деревьев (IgE специфические)				
Ф034	t3 Береза бородавчатая /White birch /Betula verrucosa (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779
Ф040	t208 Липа /Linden /Tilia cordata (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779
Ф041	t16 Сосна Веймутова /White pine /Pinus strobus (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779
Бытовые аллергены (домашняя пыль, IgE специфические)				

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
Ф042	d1 Клещ домашней пыли /House dust mite /Dermatophagoides pteronyssinus (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779
Ф043	d2 Клещ домашней пыли /House dust mite /Dermatophagoides farinae (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779
Ф044	d3 Клещ домашней пыли /House dust mite /Dermatophagoides microceras (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779
Ф045	d74 Клещ домашней пыли /House dust mite /Euroglyphus maynei (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779
Ф047	h2 Аллерген домашней пыли 2 /House dust (Hollister-Stier Labs) (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779
Грибковые и бактериальные аллергены (IgE специфические)				
Ф048	m2 Cladosporium herbarum - плесневый грибок (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779
Ф049	m6 Alternaria alternata - плесневый грибок (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779
Ф050	m9 Fusarium moniliforme - микозы растений (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779
Ф051	m1 Penicillium notatum (P.chrysogenum) - плесневый грибок (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779
Ф052	m3 Aspergillus fumigatus - плесневый грибок, инфекционный возбудитель (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779
Ф053	m4 Mucor racemosus - грибок хлебной плесени (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779
Ф054	m5 Candida albicans - дрожжеподобный грибок (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779
Ф055	m227 Malassezia spp.- дрожжеподобный грибок (отрубевидный лишай и др) (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779
Ф056	m80 Стафилококковый энтеротоксин А /Staphylococcal enterotoxin A (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779
Ф057	m81 Стафилококковый энтеротоксин В /Staphylococcal enterotoxin B (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779
Ф058	m226 Стафилококковый энтеротоксин TSST /Staphylococcal enterotoxin TSST (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779
Аллергены животных и птиц (IgE специфические)				
Ф059	e1 Кошка, перхоть /Cat dander (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779
Ф060	e5 Собака, перхоть /Dog dander (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779
Ф061	e3 Лошадь, перхоть /Horse dander (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779
Ф062	e6 Морская свинка, эпителий /Guinea pig epithelium (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779
Ф064	e87 Крыса, эпителий, белки сыворотки и мочи /Rat epithelium, serum and urine proteins (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779
Ф065	e88 Мышь, эпителий, белки сыворотки и мочи/Mouse epithelium, serum and urine proteins (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
Ф066	e82 Кролик, эпителий /Rabbit epithelium (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779
Ф067	e85 Курица, перо /Chicken feathers (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779
Ф068	e70 Гусь, перо /Goose Feathers (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779
Ф069	e213 Попугай, перо /Parrot feathers (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779
Аллергены насекомых (IgE специфические)				
Л1718	i1 Яд пчелы медоносной /Honey bee venom /Apis mellifera (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779
Ф071	i2 Яд осы пятнистой /White-faced hornet venom /Dolichovespula maculata (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779
Л1717	i3 Яд осы обыкновенной /Common wasp (Yellow jacket) venom /Vespula spp. (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779
Ф073	i204 Слепень /Horse fly /Tabanus spp. (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779
Ф074	i71 Комар /Mosquito /Aedes communis (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779
Ф075	i8 Моль /Bombyx mori (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779
Ф076	i6 Таракан рыжий (прусак) /Cockroach german /Blattella germanica (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779
Паразитарные аллергены (IgE специфические)				
Ф078	p1 Аскарида /Ascaris /Ascaris lumbricoides (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	816
Ф079	p4 Анизакида /Anisakis /Anisakidae (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	816
ПИЩЕВЫЕ АЛЛЕРГЕНЫ				
Цитрусовые (IgE специфические)				
Ф080	f33 Апельсин /Orange /Citrus sinensis (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779
Ф081	f302 Мандарин /Mandarin /Citrus reticulata (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779
Ф082	f209 Грейпфрут /Grapefruit /Citrus paradisi (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779
Ф083	f208 Лимон /Lemon /Citrus limon (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779
Фрукты и сладкие бахчевые (IgE специфические)				
Ф084	f94 Груша /Pear /Pyrus communis (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779
Ф085	f49 Яблоко /Apple /Malus x domestica (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779
Ф086	f92 Банан /Banana /Musa spp. (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779
Ф087	f259 Виноград /Grape /Vitis vinifera (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779
Ф088	f237 Абрикос /Apricot /Prunus armeniaca (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779
Ф089	f210 Ананас /Pineapple /Ananas comosus (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779
Ф090	f95 Персик /Peach /Prunus persica (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779
Ф091	f84 Киви /Kiwi /Actinidia deliciosa (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779
Ф092	f301 Хурма /Persimon (kaki fruit, sharon) /Diospyros kaki (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779
Ф093	f96 Авокадо /Avocado /Persea americana (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
Ф094	f329 Арбуз /Watermelon /Citrullus lanatus, Citrullus vulgaris (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779
Ф095	f87 Дыня /Melon /Cucumis melo spp. (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779
Ягоды (IgE специфические)				
Ф096	f44 Земляника /Strawberry /Fragaria vesca (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779
Ф097	f242 Вишня /Cherry /Prunus avium (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779
Ф098	f343 Малина /Raspberry /Rubus idaeus (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779
Ф099	f255 Слива /Plum /Prunus domestica (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779
Ф100	f322 Смородина красная /Red currant /Ribes sylvestri (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779
Орехи (IgE специфические)				
Ф101	f17 Фундук /Hazel nut /Corylus avellana (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779
Ф102	f13 Арахис /Peanut /Arachis hypogaea (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779
Ф103	f20 Миндаль /Almond /Amygdalus communis (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779
Ф104	f203 Фисташки /Pistachio /Pistacia vera (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779
Ф105	f202 Кешью /Cashew nut /Anacardium occidentale (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779
Ф106	f256 Грецкий орех /Walnut /Juglans spp. (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779
Ф107	f253 Кедровый орех /Pine nut, pignoles /Pinus edulis (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779
Ф108	f36 Кокос /Coconut /Cocos nucifera (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779
Ф109	f10 Кунжут /Sesame seed /Sesamum indicum (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779
Овощи, бахчевые культуры, грибы и масляничные (IgE специфические)				
Ф110	f25 Помидор /Tomato /Lycopersicon lycopersicum (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779
Ф111	f244 Огурец /Cucumber /Cucumis sativus (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779
Ф114	f216 Капуста белокочанная /Cabbage / Brassica oleracea var. capitata (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779
Ф115	f260 Брокколи /Broccoli /Brassica oleracea var. italica (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779
Ф116	f263 Перец зелёный (незрелое семя) /Green pepper /Piper nigrum (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779
Ф117	f218 Паприка, сладкий перец /Paprika, Sweet pepper /Capsicum annuum (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779
Ф118	f262 Баклажан /Aubergine, eggplant /Solanum melongena (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779
Ф119	f319 Свекла /Beetroot /Beta vulgaris (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779
Ф120	f342 Маслины, черные, свежие /Olive black /Olea europaea (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779
Ф121	f225 Тыква /Pumpkin /Cucurbita pepo (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779
Ф122	f212 Грибы (шампиньоны) /Mushroom(champignon) /Agaricus hortensis (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779
Зелень, приправы и пряности (IgE специфические)				

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
Ф123	f47 Чеснок /Garlic /Allium sativum (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779
Ф124	f48 Лук /Onion /Allium cepa (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779
Ф125	f86 Петрушка /Parsley /Petroselinum crispum (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779
Ф126	f277 Укроп /Dill /Anethum graveolens (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	854
Ф127	f85 Сельдерей /Celery /Apium graveolens (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779
Ф128	f269 Базилик /Basil /Ocimum basilicum (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779
Ф129	f272 Эстрагон /Tarragon /Artemisia dracunculus (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779
Ф130	f271 Анис /Anise /Pimpinella anisum (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779
Ф131	f268 Гвоздика /Clove /Syzygium aromaticum (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779
Л737	f89 Горчица /Mustard /Brassica (Sinapis spp.) (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779
Ф133	f270 Имбирь /Ginger /Zingiber officinale (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779
Ф134	f281 Карри /Curry powder (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779
Ф135	f317 Кориандр /Coriander /Coriandrum sativum (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779
Ф136	f278 Лавровый лист /Laurel (bay leaf) /Laurus nobilis (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779
Ф137	f274 Майоран /Marjoram /Origanum majorana (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779
Ф138	f332 Мята перечная /Peppermint /Mentha piperita (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779
Ф139	f280 Перец черный /Black pepper /Piper nigrum (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779
Ф140	f273 Тимьян (чабрец) /Thyme /Thymus vulgaris (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779
Ф141	f265 Тмин /Caraway /Carum carvi (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779
Бобовые и масляничные (IgE специфические)				
Ф142	f14 Соевые бобы /Soybean /Glycine max (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779
Ф143	f12 Горох /Pea /Pisum sativum (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779
Ф144	f15 Фасоль белая (Белые бобы) /White bean /Phaseolus vulgaris (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779
Ф145	f235 Чечевица /Lentil /Lens esculenta (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779
Мука и крупы (IgE специфические)				
Ф146	f4 Пшеница /Wheat /Triticum aestivum (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779
Ф147	f5 Рожь /Rye /Secale cereale (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779
Л709	f79 Глютен /Gluten (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	990
Ф149	f7 Овес /Oat /Avena sativa (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779
Ф150	f11 Гречиха /Buckwheat /Fagopyrum esculentum (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779
Ф152	f8 Кукуруза /Maize /Zea mays (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779
Ф153	f6 Ячмень /Barley /Hordeum vulgare (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779
Ф154	f55 Просо посевное /Common millet /Panicum milliaceum (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779
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.	779
Ф156	f40 Тунец /Tuna /Thunnus albacares (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779
Ф157	f41 Лосось /Salmon /Salmo salar (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779
Ф158	f61 Сардина дальневосточная (сельдь иваси) /Sarddine / Sardinops melanosticta (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779
Ф159	f254 Камбала морская /Plaice /Pleuronectes platessa (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779
Ф160	f205 Сельдь (селедка) /Herring /Clupea harengus (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779
Ф161	f206 Скумбрия атлантическая /Mackerel /Scomber scombrus (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779
Ф162	f60 Ставрида /Jack mackerel /Trachurus japonicus (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779
Ф163	f204 Форель радужная /Trout /Oncorhynchus mykiss (Salmo gairdneri) (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779
Ф164	f303 Палтус белокорый /Halibut /Hippoglossus hipoglossus (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779
Ф165	f24 Креветка /Shrimp (prawn) /Pandalus borealis, Penaeus monodon, Metapenaeopsis barbata, Metapenaeopsis joyneri (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779
Ф166	f258 Кальмар /Squid /Loligo spp. (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779
Ф167	f23 Краб /Crab /Cancer pagurus (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779
Ф168	f320 Рак речной /Crayfish /Astacus astacus (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779
Яичные продукты (IgE специфические)				
Л734	f1 Яичный белок /Egg white (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779
Л735	f75 Яичный желток /Egg yolk (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779
Ф171	f232 Овальбумин (альбумин яичный) /Ovalbumin (Allergen component nGal d 2) (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779
Ф172	f233 Овомукоид (мукопротеид яичного белка) /Ovomucoid (Allergen component nGal d 1) (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779
Молоко и молочные продукты (IgE специфические)				
Ф174	f231 Молоко кипяченое (коровье) /Milk, boiled (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779
Ф175	f76 Альфа-лактальбумин /Alpha-lactalbumin /Allergen component nBos d4 (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779
Л710	f77 Бета-лактоглобулин /Beta-lactoglobulin /Allergen component nBos d5 (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779
Л708	f78 Казеин, молоко /Casein, milk /Allergen component nBos d8 (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	990
Ф178	f236 Молочная сыв-ка (коровья) /Caw`'s milk whey (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779
Ф179	f300 Молоко козье /Goat milk (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779
Ф180	f81 Сыр Чеддер /Cheese, Cheddar type (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
Мясо и птица (IgE специфические)				
Ф181	f27 Говядина /Beef /Bos spp. (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779
Ф182	f88 Баранина /Mutton /Ovis spp. (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779
Ф183	f26 Свинина /Pork /Sus spp. (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779
Ф184	f213 Мясо кролика / Rabbit meat (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779
Ф185	f83 Мясо курицы (цыпленка) /Chicken meat (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779
Ф186	f284 Мясо индейки /Turkey meat (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779
Какао, кофе, чай (IgE специфические)				
Л755	f93 Какао /Cacao /Theobrome cacao (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779
Ф188	f221 Кофе /Coffee /Coffea spp. (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779
Ф189	f222 Чай листовой /Tea /Camellia sinensis (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779
Другие продукты и пищевые добавки (IgE специфические)				
Ф190	f247 Мед /Honey (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779
Ф191	f 234 Ваниль /Vanilla /Vanilla planifolia (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779
Ф192	f224 Мак /Poppy seed /Papaver somniferum (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779
Ф193	f45 Дрожжи пекарские /Baker's yeast (Saccharomuces cerevisiae) (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779
ЛЕКАРСТВЕННЫЕ АЛЛЕРГЕНЫ				
Антибактериальные препараты (антибиотики) (IgE специфические)				
Л622	c1 Пенициллин G /Penicillin G (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	990
Л619	c2 Пенициллин V /Penicillin V (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	990
Л612	c5 Ампициллин /Ampicillin (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	990
Гормональные препараты (IgE специфические)				
Л624	c73 Инсулин человеческий (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	990
Ф230	c71 Инсулин коровий (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	816
Ф231	c70 Инсулин свиной (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	816
Профессиональные аллергены				
Л707	k82 Латекс /Latex /Hevea braziiliensis (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	990
Ф237	k80 Формальдегид /формалин (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3 раб. дн.	779
Маркеры аллергического воспаления				
Ф500	Триптаза (ImmunoCAP)	кровь (сыворотка)	3-4 раб. дн.	6 039
Цитогенетические исследования				
Ч103	Анализ кариотипа 1 пациента	кровь с гепарином	до 14 раб. дн.	3 300
Ч105	Анализ кариотипа (с фотографией хромосом) 1 пациента	кровь с гепарином	до 14 раб. дн.	4 125
Ч103-1	Кариотипирование с выявлением aberrаций	кровь с гепарином	до 14 раб. дн.	4 455

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
Ч104	Кариотипирование с выявлением aberrаций (с фотографией)	кровь с гепарином	14	5 280
Ч257	Хромосомный микроматричный анализ	кровь с ЭДТА	14-31	33 000
Молекулярно-генетические исследования				
Ч140	Молекулярно-генетический анализ хориона (ПЦР) (по 9-ти параметрам)	хорион, кровь с ЭДТА	14 раб. дн.	17 325
Ч147	Молекулярно-генетический анализ хориона при неразвивающейся беременности (24 хромосомы, SurePlex)	хорион, кровь с ЭДТА	14	32 175
Ч102	HLA-типирование II класса (по локусам DRB1, DQA1, DQB1)	кровь с ЭДТА	10	4 125
Ч116	Типирование HLA-B27	кровь с ЭДТА	7	1 980
У206	Выявление мутаций, ассоциированных с устойчивостью к лечению хронического гепатита С (ХГС) Интерфероном и Рибавирином (Интерлейкин 28В - IL28В)	кровь с ЭДТА	7	1 485
Диагностика дефектов пола и мужского бесплодия				
Ч120-1	Анализ мутаций при аденогенитальном синдроме (с заключением)	кровь с ЭДТА	21	6 930
Ч121	Анализ некоторых нарушений детерминации пола (анализ SRY-гена, AMG, AMGL)	кровь с ЭДТА	14 раб. дн.	7 425
Ч108	Анализ микроделений Y-хромосомы при азооспермии (AZF-фактор)	кровь с ЭДТА	10 раб. дн.	2 475
Ч122	Исследование полиморфизма андрогенового рецептора (CAG повторы)	кровь с ЭДТА	14 раб. дн.	3 960
Диагностика женского бесплодия				
Ч124	Исследование неравновесной (неслучайной) инактивации X-хромосомы	кровь с ЭДТА	14 раб. дн.	3 960
Ч125	Исследование полиморфизма CGG в гене FMR1 (при преждевременном истощении и поликистозе яичников)	кровь с ЭДТА	14 раб. дн.	6 765
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.	3 960
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.	6 600
Молекулярно-генетические исследования				
Ч114	Комплексный анализ носительства частых мутаций при наиболее частых наследственных заболеваниях (CFTR, PAH, SMN1, GJB2)	кровь с ЭДТА	14 раб. дн.	29 700
Ч126	Исключение носительства мутаций в гене фенилкетонурии	кровь с ЭДТА	14	10 725
Ч110	Выявление мутаций в генах свертывающей системы по 2 параметрам (факторы V, II)	кровь с ЭДТА	до 7	2 475

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
Ч109-1	Выявление мутаций в генах свертывающей системы по 5 параметрам (факторы II, V, VII, MTHFR, PAI)	кровь с ЭДТА	до 7	4 125
Ч118	ДНК-диагностика синдрома Жильбера	кровь с ЭДТА	10	3 300
Ч253	Предрасположенность к развитию артериальной гипертонии	кровь с ЭДТА	до 10	4 950
Ч255	Предрасположенность к развитию тромбофилий	кровь с ЭДТА	до 10	4 950
Ч256	Неинвазивный Пренатальный Тест (Panorama тест)	СПЕЦЗАБОР	до 12 раб. дн.	49 500
Ч256-1	Неинвазивный Пренатальный Тест (Panorama тест) (расширенный с микроделециями)	СПЕЦЗАБОР	до 12 раб. дн.	74 250
Ч259	Установление отцовства	мазок	5-8	13 200
Ч132	Анализ мутаций гена гемохроматоза	кровь с ЭДТА	до 10 раб. дн.	6 188
Диагностика предрасположенностей				
Ч128	Предрасположенность к раку молочной железы	кровь с ЭДТА	14 раб. дн.	9 075
Ч129	Предрасположенность к раку предстательной железы	кровь с ЭДТА	14 раб. дн.	9 075
Ч106-1	Генетическая предрасположенность к Муковисцидозу, ген CFTR (метод секвенирования ДНК)	кровь с ЭДТА	6-7	11 550
Химико-Токсикологические исследования				
Н100	Анализ мочи "вредные привычки" (алкоголь, никотин, психотропные и наркотические вещества), метод ГХ-МС	моча	3-5 раб. дн.	3 630
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.	1 815
Н102-1	Анализ мочи на количественное содержание наркотических средств (амфетамин и его производные) <i>(иммунохроматографический метод)</i>	моча	3-5 раб. дн.	2 228
Н102-2	Анализ мочи на количественное содержание наркотических средств (кокаин) <i>(иммунохроматографический метод)</i>	моча	3-5 раб. дн.	2 228
Н102-3	Анализ мочи на количественное содержание наркотических средств (каннабиноиды) <i>(иммунохроматографический метод)</i>	моча	3-5 раб. дн.	2 228
Н102-4	Анализ мочи на количественное содержание наркотических средств (опиаты) <i>(иммунохроматографический метод)</i>	моча	3-5 раб. дн.	2 228
Н102-5	Анализ мочи на количественное содержание наркотических средств (барбитураты) <i>(иммунохроматографический метод)</i>	моча	3-5 раб. дн.	2 228

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
H103	Подтверждающий анализ мочи на содержание конкретных наркотических средств, психотропных и сильнодействующих веществ. метод ГХ-МС. Качественный анализ	моча	3-5 раб. дн.	3 713
H103-2	Подтверждающий анализ крови на содержание конкретных наркотических средств, психотропных и сильнодействующих веществ. метод ГХ-МС. Качественный анализ	кровь	3-5 раб. дн.	3 713
H103-3	Подтверждающий анализ волос на содержание конкретных наркотических средств, психотропных и сильнодействующих веществ. метод ГХ-МС. Качественный анализ	волосы	3-5 раб. дн.	10 544
H107	Анализ крови на количественное содержание алкоголя	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	1 650
H106	Анализ крови на количественное содержание ацетона	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	2 574
H108	Анализ мочи на количественное содержание алкоголя.	моча	3-5 раб. дн.	1 650
H105	Анализ мочи на количественное содержание ацетона	моча	3-5 раб. дн.	2 574
H114	Комплексный анализ крови на аминокислоты (32 пок.)	кровь с ЭДТА	4-5 раб. дн.	6 105
M004	Исследование на летучие вещества	кровь с ЭДТА	3-5	8 910
Антиоксидантный статус				
X001	Супероксиддисмутаза (СОД)	кровь с гепарином	14-21 раб. дн.	2 310
X002	Общие перекиси	кровь (сыворотка)	14-21 раб. дн.	990
X003	Общий антиоксидантный статус (TAS)	кровь (сыворотка)	14-21 раб. дн.	1 238
X004	Глутатион-пероксидаза (ГТП)	кровь с гепарином	14-21 раб. дн.	2 310
B149	Свободные жирные кислоты (НЭЖК)	кровь (сыворотка)	10 раб. дн.	2 261
Лекарственный мониторинг (метод ПФИА)				
B166	Вальпроевая кислота/Депакин	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	1 610
B167	Карбамазепин/Финлепсин	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	1 980
B168	Фенобарбитал	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	3 630
B174	Дигоксин	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	3 630
H127	Теofilлин	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	3 630
B169	Фенитоин/Дифенин	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	3 630
H150	Ламотриджин/Ламиктал	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	3 630
H128	Циклоспорин	кровь с ЭДТА	3-5 раб. дн.	3 630
B173	Топирамат/Топамакс	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	3 630
B172	Клоназепам/Клонопин	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	3 630
B180	Феназепам	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	3 630
H152	Атенолол	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	3 630

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
Н153	Небиволол	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	3 630
Н154	Трилептал/Окскарбазепин	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	3 630
Н155	Этосуксимид	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	3 630
Н156	Леветирацетам	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	3 630
Н157	Эверолимус (Сертикан)	кровь с ЭДТА	3-5 раб. дн.	3 630
Н158	Эсциталопрам (Ципралекс)	кровь (сыворотка)	3-5 раб. дн.	3 630
Н160	Такролимус	кровь с ЭДТА	3-5 раб. дн.	3 630
Анализ на микроэлементы (Метод ИСП-МС)				
М001	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.	4 125
М002	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.	4 125
М003	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.	4 125
М007	Расширенный комплексный анализ крови на наличие тяжёлых металлов и микроэлементов (40 показателей)	кровь с ЭДТА	до 5 раб. дн.	4 950
М008	Расширенный комплексный анализ мочи на наличие тяжёлых металлов и микроэлементов (40 показателей)	моча	до 5 раб. дн.	4 950
М009	Расширенный комплексный анализ волос на наличие тяжёлых металлов и микроэлементов (40 показателей)	волосы	до 5 раб. дн.	4 950
М101	Алюминий	кровь с ЭДТА	до 5 раб. дн.	990
М102	Мышьяк	кровь с ЭДТА	до 5 раб. дн.	990
М103	Бор	кровь с ЭДТА	до 5 раб. дн.	990
М104	Кадмий	кровь с ЭДТА	до 5 раб. дн.	990
М105	Кобальт	кровь с ЭДТА	до 5 раб. дн.	990
М106	Хром	кровь с ЭДТА	до 5 раб. дн.	990
М107-1	Медь	кровь с ЭДТА	до 5 раб. дн.	990
М108	Ртуть	кровь с ЭДТА	до 5 раб. дн.	990
М109	Литий	кровь с ЭДТА	до 5 раб. дн.	990
М110	Марганец	кровь с ЭДТА	до 5 раб. дн.	990
М111	Молибден	кровь с ЭДТА	до 5 раб. дн.	990

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
M112	Никель	кровь с ЭДТА	до 5 раб. дн.	990
M113	Свинец	кровь с ЭДТА	до 5 раб. дн.	990
M114	Селен	кровь с ЭДТА	до 5 раб. дн.	990
M115	Кремний	кровь с ЭДТА	до 5 раб. дн.	990
M116	Титан	кровь с ЭДТА	до 5 раб. дн.	990
M117-1	Цинк	кровь с ЭДТА	до 5 раб. дн.	990
M118	Сурьма	кровь с ЭДТА	до 5 раб. дн.	990
M119	Йод	кровь с ЭДТА	до 5 раб. дн.	825
M120	Стронций	кровь с ЭДТА	до 5 раб. дн.	990
M121	Фтор	кровь с ЭДТА	до 5 раб. дн.	990
M122	Магний	кровь с ЭДТА	до 5 раб. дн.	990
M123	Калий	кровь с ЭДТА	до 5 раб. дн.	990
M124	Натрий	кровь с ЭДТА	до 5 раб. дн.	990
M125	Железо	кровь с ЭДТА	до 5 раб. дн.	990
M126	Кальций	кровь с ЭДТА	до 5 раб. дн.	990
M127	Барий	кровь с ЭДТА	до 5 раб. дн.	990
M128	Платина	кровь с ЭДТА	до 5 раб. дн.	990
M129	Бериллий	кровь с ЭДТА	до 5 раб. дн.	990
M130	Фосфор	кровь с ЭДТА	до 5 раб. дн.	990
M131	Галий	кровь с ЭДТА	до 5 раб. дн.	990
M132	Германий	кровь с ЭДТА	до 5 раб. дн.	990
M133	Рубидий	кровь с ЭДТА	до 5 раб. дн.	990
M134	Цирконий	кровь с ЭДТА	до 5 раб. дн.	990
M135	Ниобий	кровь с ЭДТА	до 5 раб. дн.	990
M136	Серебро	кровь с ЭДТА	до 5 раб. дн.	990
M137	Олово	кровь с ЭДТА	до 5 раб. дн.	990
M138	Теллур	кровь с ЭДТА	до 5 раб. дн.	990
M139	Цезий	кровь с ЭДТА	до 5 раб. дн.	990
M140	Церий	кровь с ЭДТА	до 5 раб. дн.	990
M141	Празеодим	кровь с ЭДТА	до 5 раб. дн.	990
M142	Самарий	кровь с ЭДТА	до 5 раб. дн.	990
M143	Золото	кровь с ЭДТА	до 5 раб. дн.	990
M144	Таллий	кровь с ЭДТА	до 5 раб. дн.	990
M145	Уран	кровь с ЭДТА	до 5 раб. дн.	990
M201	Алюминий	моча	до 5 раб. дн.	990

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
M202	Мышьяк	моча	до 5 раб. дн.	990
M203	Бор	моча	до 5 раб. дн.	990
M204	Кадмий	моча	до 5 раб. дн.	990
M205	Кобальт	моча	до 5 раб. дн.	990
M206	Хром	моча	до 5 раб. дн.	990
M207	Медь	моча	до 5 раб. дн.	990
M208	Ртуть	моча	до 5 раб. дн.	990
M209	Литий	моча	до 5 раб. дн.	990
M210	Марганец	моча	до 5 раб. дн.	990
M211	Молибден	моча	до 5 раб. дн.	990
M212	Никель	моча	до 5 раб. дн.	990
M213	Свинец	моча	до 5 раб. дн.	990
M214	Селен	моча	до 5 раб. дн.	990
M215	Кремний	моча	до 5 раб. дн.	990
M216	Титан	моча	до 5 раб. дн.	990
M217	Цинк	моча	до 5 раб. дн.	990
M218	Сурьма	моча	до 5 раб. дн.	990
M219	Йод	моча	до 5 раб. дн.	990
M220	Стронций	моча	до 5 раб. дн.	990
M222	Магний	моча	до 5 раб. дн.	990
M223	Калий	моча	до 5 раб. дн.	990
M224	Натрий	моча	до 5 раб. дн.	990
M225	Железо	моча	до 5 раб. дн.	990
M226	Кальций	моча	до 5 раб. дн.	990
M227	Барий	моча	до 5 раб. дн.	990
M228	Платина	моча	до 5 раб. дн.	990
M229	Бериллий	моча	до 5 раб. дн.	990
M230	Фосфор	моча	до 5 раб. дн.	990
M231	Галий	моча	до 5 раб. дн.	990
M232	Германий	моча	до 5 раб. дн.	990
M233	Рубидий	моча	до 5 раб. дн.	990
M234	Цирконий	моча	до 5 раб. дн.	990
M235	Ниобий	моча	до 5 раб. дн.	990
M236	Серебро	моча	до 5 раб. дн.	990
M237	Олово	моча	до 5 раб. дн.	990

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
M238	Теллур	моча	до 5 раб. дн.	990
M239	Цезий	моча	до 5 раб. дн.	990
M240	Церий	моча	до 5 раб. дн.	990
M241	Празеодим	моча	до 5 раб. дн.	990
M242	Самарий	моча	до 5 раб. дн.	990
M243	Золото	моча	до 5 раб. дн.	990
M244	Таллий	моча	до 5 раб. дн.	990
M245	Уран	моча	до 5 раб. дн.	990
M246	Вольфрам	моча	до 5 раб. дн.	825
M301	Алюминий	волосы	до 5 раб. дн.	990
M302	Мышьяк	волосы	до 5 раб. дн.	990
M303	Бор	волосы	до 5 раб. дн.	990
M304	Кадмий	волосы	до 5 раб. дн.	990
M305	Кобальт	волосы	до 5 раб. дн.	990
M306	Хром	волосы	до 5 раб. дн.	990
M307	Медь	волосы	до 5 раб. дн.	990
M308	Ртуть	волосы	до 5 раб. дн.	990
M309	Литий	волосы	до 5 раб. дн.	990
M310	Марганец	волосы	до 5 раб. дн.	990
M311	Молибден	волосы	до 5 раб. дн.	990
M312	Никель	волосы	до 5 раб. дн.	990
M313	Свинец	волосы	до 5 раб. дн.	990
M314	Селен	волосы	до 5 раб. дн.	990
M316	Титан	волосы	до 5 раб. дн.	990
M317	Цинк	волосы	до 5 раб. дн.	990
M318	Сурьма	волосы	до 5 раб. дн.	990
M319	Йод (волос)	волосы	до 5 раб. дн.	825
M320	Стронций	волосы	до 5 раб. дн.	990
M322	Магний	волосы	до 5 раб. дн.	990
M323	Калий	волосы	до 5 раб. дн.	990
M324	Натрий	волосы	до 5 раб. дн.	990
M325	Железо	волосы	до 5 раб. дн.	990
M326	Кальций	волосы	до 5 раб. дн.	990
M327	Барий	волосы	до 5 раб. дн.	990
M329	Бериллий	волосы	до 5 раб. дн.	990

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
М330	Фосфор	ВОЛОСЫ	до 5 раб. дн.	990
М331	Галий	ВОЛОСЫ	до 5 раб. дн.	990
М332	Германий	ВОЛОСЫ	до 5 раб. дн.	990
М333	Рубидий	ВОЛОСЫ	до 5 раб. дн.	990
М334	Цирконий	ВОЛОСЫ	до 5 раб. дн.	990
М335	Ниобий	ВОЛОСЫ	до 5 раб. дн.	990
М336	Серебро	ВОЛОСЫ	до 5 раб. дн.	990
М337	Олово	ВОЛОСЫ	до 5 раб. дн.	990
М338	Теллур	ВОЛОСЫ	до 5 раб. дн.	990
М339	Цезий	ВОЛОСЫ	до 5 раб. дн.	990
М340	Церий	ВОЛОСЫ	до 5 раб. дн.	990
М341	Празеодим	ВОЛОСЫ	до 5 раб. дн.	990
М342	Самарий	ВОЛОСЫ	до 5 раб. дн.	990
М343	Золото	ВОЛОСЫ	до 5 раб. дн.	990
М344	Талий	ВОЛОСЫ	до 5 раб. дн.	990
М345	Уран	ВОЛОСЫ	до 5 раб. дн.	990
М346	Кремний	ВОЛОСЫ	до 5 раб. дн.	990
М401	Алюминий	НОГТИ	до 5 раб. дн.	1 155
М402	Мышьяк	НОГТИ	до 5 раб. дн.	1 155
М403	Бор	НОГТИ	до 5 раб. дн.	1 155
М404	Кадмий	НОГТИ	до 5 раб. дн.	1 155
М405	Кобальт	НОГТИ	до 5 раб. дн.	1 155
М406	Хром	НОГТИ	до 5 раб. дн.	1 155
М407	Медь	НОГТИ	до 5 раб. дн.	1 155
М408	Ртуть	НОГТИ	до 5 раб. дн.	1 155
М409	Литий	НОГТИ	до 5 раб. дн.	1 155
М410	Марганец	НОГТИ	до 5 раб. дн.	1 155
М411	Молибден	НОГТИ	до 5 раб. дн.	1 155
М412	Никель	НОГТИ	до 5 раб. дн.	1 155
М413	Свинец	НОГТИ	до 5 раб. дн.	1 155
М414	Селен	НОГТИ	до 5 раб. дн.	1 155
М415	Кремний	НОГТИ	до 5 раб. дн.	1 155
М416	Титан	НОГТИ	до 5 раб. дн.	1 155
М417	Цинк	НОГТИ	до 5 раб. дн.	1 155
М418	Сурьма	НОГТИ	до 5 раб. дн.	1 155

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
M419	Йод	НОГТИ	до 5 раб. дн.	1 155
M422	Магний	НОГТИ	до 5 раб. дн.	1 155
M423	Калий	НОГТИ	до 5 раб. дн.	1 155
M424	Натрий	НОГТИ	до 5 раб. дн.	1 155
M425	Железо	НОГТИ	до 5 раб. дн.	1 155
M426	Кальций	НОГТИ	до 5 раб. дн.	1 155
M429	Бериллий	НОГТИ	до 5 раб. дн.	1 155
M430	Фосфор	НОГТИ	до 5 раб. дн.	1 155
Анализ на витамины, кислоты, аминокислоты				
X141	Определение концентрации Витамина А (ретинол)	кровь с ЭДТА	до 7 раб. дн.	2 145
X142	Определение концентрации Витамина D (D-25ОН)	кровь (сыворотка)	2-4 раб. дн.	1 500
X153	D3 (холекальциферол)	кровь с ЭДТА	до 7 раб. дн.	2 970
X144	Определение концентрации Витамина К (филлохинон)	кровь с ЭДТА	до 7 раб. дн.	2 145
X143	Определение концентрации Витамина Е (токоферол)	кровь с ЭДТА	до 7 раб. дн.	2 145
X149	Определение концентрации Витамина С (аскорбиновая кислота)	кровь с ЭДТА	до 7 раб. дн.	2 145
X145	Определение концентрации Витамина В1 (тиамин)	кровь с ЭДТА	до 7 раб. дн.	2 145
X146	Определение концентрации Витамина В5 (пантотеновая кислота)	кровь с ЭДТА	до 7 раб. дн.	2 145
X147	Определение концентрации Витамина В6 (пиридоксин)	кровь с ЭДТА	до 7 раб. дн.	2 145
X152,X153	Комплексный анализ крови на Витамины группы D (D2 и D3) (2 шт.)	кровь с ЭДТА	до 7 раб. дн.	4 950
X154	Определение концентрации Витамина В2 (рибофлавин)	кровь с ЭДТА	до 7 раб. дн.	2 145
X155	Определение концентрации Витамина В3 (ниацин)	кровь с ЭДТА	до 7 раб. дн.	2 145
B259	Определение концентрации Бета-каротина	кровь с ЭДТА	до 7 раб. дн.	2 228
X5-1	Комплексный анализ крови на ненасыщенные жирные кислоты семейства омега-3	кровь (сыворотка)	до 7 раб. дн.	4 620
X163	Определение Омега-3 индекса (оценка риска внезапной сердечной смерти,инфаркта миокарда и других сердечно-сосудистых заболеваний)	кровь (сыворотка)	до 7 раб. дн.	4 950
X5-2	Комплексный анализ крови на ненасыщенные жирные кислоты семейства Омега-6	кровь (сыворотка)	до 7 раб. дн.	4 620
X5	Комплексный анализ крови на ненасыщенные жирные кислоты семейства Омега-3 и Омега-6	кровь (сыворотка)	до 7 раб. дн.	9 405
H110	Комплексный анализ крови на аминокислоты и ацилкарнитины (42 показателя). Метод ВЭЖХ-МС	кровь с ЭДТА	до 7 раб. дн.	5 280
H113	Анализ органических кислот в моче. Метод ГХ-МС	моча	до 7 раб. дн.	4 455
H116	Анализ жирных кислот в крови . Метод ГХ-МС	кровь (сыворотка)	до 7 раб. дн.	4 455

Код	Название теста	Материал	Срок вып. (к.д.)	Цена (руб.)
X165	Диагностика нарушения обмена пуринов и пиримидинов (аденин, цитозин, урацил, ксантин, гипоксантин и др.; Всего 20 показателей). ВЭЖХ-МС	кровь с ЭДТА, моча	до 7 раб. дн.	6 600
X166	Анализ крови на свободный L-карнитин Метод ВЭЖХ-МС	кровь с ЭДТА	до 7 раб. дн.	2 475
H118	Анализ крови на общий L-карнитин Метод ВЭЖХ-МС	кровь с ЭДТА	до 7 раб. дн.	3 135
X167	Анализ крови на L-карнитин (свободный и общий) Метод ВЭЖХ-МС	кровь с ЭДТА	до 7 раб. дн.	4 950
X168	Анализ мочи на L-карнитин (свободный и общий) Метод ВЭЖХ-МС	разовая моча	до 7 раб. дн.	4 950
Нейро-медиаторный обмен				
Г1	Катехоламины (кровь)- 3 параметра в комплексе (адреналин,норадреналин,дофамин)	кровь с ЭДТА	3-5 раб. дн.	2 475
Г2	Катехоламины (моча)- 3 параметра в комплексе (адреналин,норадреналин,дофамин)	суточная моча, спецзабор	3-5 раб. дн.	2 475
Г3	Комплексный анализ метаболитов адреналина, норадреналина, дофамина, серотонина (ГВК,ВМК,5-ОИУК) (моча)	суточная моча, спецзабор	5 раб. дн.	3 300
Г4	Комплексный анализ крови на катехоламины и серотонин + анализ мочи на ГВК,ВМК,5-ОИУК (7 параметров)	кровь с ЭДТА, моча	5 раб. дн.	5 775
Г205+Г206	Анализ мочи на содержание промежуточных метаболитов катехоламинов: метанефрин, норметанефрин.	суточная моча, спецзабор	3-5 раб. дн.	2 970
Г135	Серотонин	кровь с ЭДТА	3-5 раб. дн.	2 475
Г207	Гистамин	кровь с ЭДТА	5-7 раб. дн.	2 145
Г208	Гистамин	моча	5-7 раб. дн.	2 145
Неинвазивные тесты для диагностики заболеваний желудка Гастропанель				
X096	Гастропанель (пепсиноген-1, пепсиноген-2, пепсиноген I/пепсиноген II, гастрин-17 стимулированный, АТ к Helicobacter pylori Ig G)	кровь (сыворотка), спецзабор	до14 раб. дн.	9 075
Неинвазивные тесты для диагностики заболеваний печени (альтернатива биопсии печени)				
Б301	ФиброМакс	кровь (сыворотка)	до 10	16 500
Б302	ФиброТест	кровь (сыворотка)	до 10	11 550
Б304	СтеатоСкрин	кровь (сыворотка)	до 10	11 550