



# КАТАЛОГ ПРОДУКЦІЇ

ДЛЯ КЛІНІЧНОЇ  
ЛАБОРАТОРНОЇ  
ДІАГНОСТИКИ  
ТА НАУКОВИХ  
ДОСЛІДЖЕНЬ

## 2016



**BSM Україна**

## СОДЕРЖАНИЕ

ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ИФА, ЛЮМИНОМЕТРИИ И ФЛУОРИМЕТРИИ	2
ТИРЕОИДНАЯ ПАНЕЛЬ	2
МАРКЁРЫ РЕПРОДУКЦИИ	2
ПРЕНАТАЛЬНАЯ И НЕОНАТАЛЬНАЯ ДИАГНОСТИКА	4
АНДРОГЕННЫЕ ГОРМОНЫ	5
ГОРМОНЫ КОРЫ НАДПОЧЕЧНИКОВ	5
КАТЕХОЛАМИНЫ	6
РЕГУЛЯТОРЫ ВОДНО-СОЛЕВОГО ОБМЕНА	6
ИССЛЕДОВАНИЕ ФУНКЦИИ ПОЧЕК	7
ОНКОМАРКЁРЫ	8
АВТОИММУННЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ	13
ИММУНОФЛУОРЕСЦЕНТНЫЕ НАБОРЫ, РЕАГЕНТЫ И КОНТРОЛИ К НИМ	20
ИММУНОГЛОБУЛИНЫ	24
ЦИРКУЛИРУЮЩИЕ ИММУННЫЕ КОМПЛЕКСЫ	24
МАРКЁРЫ СИСТЕМЫ КОМПЛЕМЕНТА	24
МАРКЁРЫ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТИ	25
МАРКЁРЫ ДИСФУНКЦИИ ЭНДОТЕЛИЯ	28
МОНИТОРИНГ СИСТЕМЫ СВЕРТЫВАНИЯ КРОВИ	29
ДИАГНОСТИКА АНЕМИЙ	32
МАРКЁРЫ САХАРНОГО ДИАБЕТА	32
МАРКЁРЫ МЕТАБОЛИЧЕСКОГО СИНДРОМА И ЖИРОВОЙ ТКАНИ	33
МАРКЁРЫ ВОСПАЛЕНИЯ И ОКИСЛИТЕЛЬНОГО СТРЕССА	35
МАРКЁРЫ СЕПСИСА	37
ЭНДОГЕННЫЕ АНТИМИКРОБНЫЕ ПЕПТИДЫ И БЕЛКИ	37
ТРАНСПЛАНТОЛОГИЯ: ИММУНОЛОГИЧЕСКИЕ МАРКЁРЫ	38
МАРКЁРЫ МЕТАБОЛИЗМА КОСТНОЙ ТКАНИ	39
ВИТАМИНЫ	40
МАРКЁРЫ ЖЕЛУДОЧНО-КИШЕЧНОГО ТРАКТА	41
МАРКЁРЫ ВОСПАЛИТЕЛЬНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ КИШЕЧНИКА	42
МАРКЁРЫ ФУНКЦИИ ПЕЧЕНИ	44
МАРКЁРЫ ФУНКЦИИ ПОДЖЕЛУДОЧНОЙ ЖЕЛЕЗЫ	44
ИНФЕКЦИОННЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ	45
ПОДТВЕРЖДАЮЩИЕ ТЕСТ-СИСТЕМЫ (ИММУНОБЛОТ)	52
КОНТРОЛЬ ВАКЦИНАЦИИ	52
ЭКСПРЕСС-ДИАГНОСТИКА ПРИБОРНАЯ И БЕЗ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ПРИБОРОВ	53
МАРКЁРЫ ПОВРЕЖДЕНИЯ НЕРВНОЙ СИСТЕМЫ	55
МАРКЁРЫ ПСИХИАТРИЧЕСКИХ ЗАБОЛЕВАНИЙ	57
НЕЙРОПЕПТИДЫ	57
СОМАТОТРОПНАЯ ФУНКЦИЯ ГИПОФИЗА	58
ДИАГНОСТИКА ЗАБОЛЕВАНИЙ ЛЁГКИХ	58
МАРКЁРЫ ЗАБОЛЕВАНИЙ КОЖИ	59
МАРКЁРЫ ФУНКЦИИ ТИМУСА	60
МАРКЁРЫ ГЛАЗНЫХ БОЛЕЗНЕЙ	60
ОПРЕДЕЛЕНИЕ МАРКЁРОВ В СЛЮНЕ	61
АЛЛЕРГОДИАГНОСТИКА	61
ПИЩЕВАЯ НЕПЕРЕНОСИМОСТЬ	63
МЕДИАТОРЫ АЛЛЕРГИЧЕСКИХ РЕАКЦИЙ И ЭЙКОЗАНОИДЫ	63
ФАКТОРЫ РОСТА	64
ЦИТОКИНЫ ЧЕЛОВЕКА И СВЯЗАННЫЕ С НИМИ МОЛЕКУЛЫ	65
МАТРИКСНЫЕ МЕТАЛЛОПРОТЕИНАЗЫ	68
БЕЛКИ ТЕПЛООВОГО ШОКА	69
МАРКЁРЫ АПОПТОЗА	69
МОЛЕКУЛЫ МЕЖКЛЕТОЧНОЙ АДГЕЗИИ	70
ЛЕКАРСТВЕННЫЙ МОНИТОРИНГ И ТОКСИКОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	71
ЛАБОРАТОРНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ ЖИВОТНЫХ	71

**ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ИФА, ЛЮМИНОМЕТРИИ И ФЛУОРИМЕТРИИ**

Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
D-tek s.a.	BLUEDIVER	Полуавтоматический иммуноферментный анализатор BLUEDIVER для диагностики аутоиммунных заболеваний методом иммунодота, включая программное обеспечение Dr.DOT (прайс-лист на реагенты см. раздел ниже)		18615
ООО «БИОЧИП-ИМБ»	UAPC	Универсальный аппаратно-программный комплекс для анализа биочипов	по запросу	

**ТИРЕОИДНАЯ ПАНЕЛЬ**

Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
Monobind	325-300A	Тиреотропный гормон (ТТГ), 96	109	
Monobind	1325-300A	Свободный трийодтиронин (FT3), 96	109	
Monobind	225-300A	Тироксин (Т4), 96	96	
Monobind	125-300A	Трийодтиронин (Т3), 96	96	
Monobind	525-300A	Трийодтиронин связывающая способность, 96	113	
Monobind	1225-300A	Свободный тироксин (FT4), 96	109	
Monobind	3525-300A	Тироксинсвязывающий глобулин (ТСГ), 96	216	
Immundiagnostik	K 6331	Транстиретин (Преальбумин), 96		442
Orgentec	ORG 5TG	Тиреоглобулин, 96	274	
Monobind	2225-300A	Тиреоглобулин, 96	96	
Monobind	3425-300A	ТТГ неонатальный, 96	235	
Monobind	2625-300A	Т4 неонатальный, 96	177	
Orgentec	ORG 502	Антитела к тиреоглобулину, 96	247	
Monobind	1025-300A	Антитела к тиреоглобулину, 96	181	
Orgentec	ORG 503	Антитела к тиреоидной пероксидазе, 96	257	
Monobind	1125-300A	Антитела к тиреоидной пероксидазе, 96	224	
Medipan	4003	Антитела к рецептору ТТГ, 96		691
Medipan	3805	Стимулирующие антитела к рецептору ТТГ, 96		761
Immco	430-1143	Антитела к ткани щитовидной железы, субстрат ткани щитовидной железы примата, 48	321	
Medipan	3808	Тиреотропный гормон (ТТГ) высокочувствительный (0,015 мМЕ/л), 96		223
Medipan	4018	Тиреоглобулин высокочувствительный (0,03 нг/мл), 96		583
Bio-Rad	370	Immunoassay плюс контроль (лиоф.), уровни I, II, III, 3x4x5 мл		447
BCM Diagnostics	BMS276	sCD152 (sCTLA-4), 96		582
BCM Diagnostics	CEA839Hu	Тиреотропин релизинг-фактор, 96	1263	

**МАРКЕРЫ РЕПРОДУКЦИИ**

Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
Beckman Coulter	A79765	Антимюллеров гормон (АМН/МIS), без калибраторов/контролей, 96	759	
Beckman Coulter	A79766	Набор калибраторов/контролей к набору A79765	124	
Beckman Coulter	A81303	Ингибин В, без калибраторов/контролей, 96	889	
Beckman Coulter	A81304	Набор калибраторов/контролей к набору A81303	287	
DBC	CAN-E-430	Эстрадиол, 96	214	
Diametra	DKO022	Эстрадиол в слюне, 96		215
IBL	RE52601	Эстрадиол в слюне, 96		354
DBC	CAN-E-420	Эстрон, 96	297	
DBC	CAN-P-305	Прогестерон, 96	202	
DBC	CAN-P-310	Прогестерон в слюне, 96	222	
Monobind	5225-300A	17-ОН-Прогестерон, 96	164	
IBL	RE52071	17-ОН-прогестерон, 96		239
IBL	RE52271	17-ОН-прогестерон в слюне, 96		393

Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
Monobind	625-300A	Лютеинизирующий гормон (ЛГ), 96	128	
IBL	RE52111	Лютеинизирующий гормон в моче, 96		247
Monobind	425-300A	Фолликулостимулирующий гормон (ФСГ), 96	128	
Monobind	413-7003	Пролактин, 96	172	
Monobind	3625-300A	Кортизол, 96	158	
Monobind	3725-300A	Тестостерон, 96	164	
Monobind	5325-300A	Тестостерон свободный, 96	254	
Monobind	4825-300A	Прогестерон, 96	179	
Monobind	4925-300A	Эстрадиол, 96	179	
Monobind	5125-300A	Дегидроэпиандростерон сульфат, 96	194	
Monobind	1725-300A	Гормон роста, 96	145	
Monobind	3225-300A	Миоглобин, 96	241	
Monobind	3825-300A	Тропонин I, 96	273	
Monobind	1825-300A	Раковоэмбриональный антиген, 96	145	
Monobind	3025-300A	CA-125, 96	209	
Monobind	3925-300A	CA-19-9, 96	284	
Monobind	5625-300A	CA-15-3, 96	273	
Monobind	FC-300	Контроль фертильность, 6 x 3 мл	134	
Monobind	ML-300	Мультипараметровый контроль, 3 x 2 x 3 мл	134	
Immundiagnostik	K 9210	Релаксин, 96		1439
Bioserv	BS-30-20	Гликоделин (ПАМГ-2, PP14), 96		749
HBT	HK347-01	Пентраксин-3, 96		815
HBT	HK347-02	Пентраксин-3, 192		1313
Bio-Rad	370	Immunoassay плюс контроль (лиоф.), уровни I, II, III, 3x4x5 мл		447
BCM Diagnostics	AL-105-I	Антимюллеров гормон (AMH), 96	931	
BCM Diagnostics	AL-124	Антимюллеров гормон hs (picoAMH), 96	1014	
BCM Diagnostics	AL-107-I	Ингибин B, 96	815	
BCM Diagnostics	CEA843Hu	Гонадотропин релизинг-фактор, 96	1263	
BCM Diagnostics	S-1353	Гонадотропин релизинг-фактор, 96	1615	
BCM Diagnostics	DRL200	Релаксин-2, 96	1276	
BCM Diagnostics	S-1308	Кисспептин-54, метастин, 96	1542	
BCM Diagnostics	SEC559Hu	Кисспептин, 96	1401	
Cloud-Clone Corp.	SEF540Hu	Рецептор кисспептина, 96	1262	
BCM Diagnostics	DAC00B	Активин A, свободный, 96	1227	
BCM Diagnostics	931-1100	Активин A, 96	1334	
BCM Diagnostics	DFN00	Фоллистатин, 96	1227	
BCM Diagnostics	SK00347-06	Фоллистатин-подобный белок-3 (FSTL3), 96	967	
BCM Diagnostics	DPG00	Плацентарный фактор роста (PLGF), 96	1227	
BioVendor	194-0701	Человеческий лейкоцитарный антиген (HLA-G), 96		1308
Bender Medsystems	BMS242	Фактор ингибирования лейкозных клеток (LIF), 96		655
Bender Medsystems	BMS246	Растворимый рецептор LIF (gp190), 96		655
BCM Diagnostics	ELH-HBEGF	Гепарин-связывающий EGF-подобный фактор роста, 96	1281	
BioVendor	RD191135200R	Ростовой фактор дифференцировки 15 (GDF-15/MIC-1), 96		902
BCM Diagnostics	IA52011	EstrametTM 2/16, 2x96		1812
BCM Diagnostics	LF-EK50041	Фактор роста фибробластов-9 (FGF9), 96	1126	
BCM Diagnostics	BS-CITRIC	Лимонная кислота в сперме CitricScreen®, 96	257	
BCM Diagnostics	BS-FRUCTO	Фруктоза в сперме FructoScreen®, 96	257	
BCM Diagnostics	BS-LEUCO	Гранулоциты в сперме LeucoScreen® (микроскопия), 25-300	217	
BCM Diagnostics	BS-ACRO	Активность акросомального белка акрозина в сперме AcroScreen, 50	801	

**Маркёры аутоиммунного бесплодия**

<b>Фирма - производитель</b>	<b>Кат. номер</b>	<b>Наименование, количество/упаковка</b>	<b>Цена, usd</b>	<b>Цена, евро</b>
Bioserv	BS-10-10	Антиспермальные антитела в семенной жидкости и сыворотке (латексная агглютинация), 50		196
Bioserv	BS-10-20	Антиспермальные антитела в сыворотке, 96		230
Bioserv	BS-10-21	Антиспермальные антитела в семенной плазме, 96		333
Bioserv	BS-10-50	Антиспермальные антитела с определением класса иммуноглобулинов в сыворотке, 96		376
IBL	RE52029	Антиспермальные антитела, 96		372
Bioserv	BS-40-20	Антиовариальные антитела, 96		260
Bioserv	BS-40-50	Антиовариальные антитела, с определением класса иммуноглобулинов, 96		376
Bioserv	BS-40-10	Антиовариальные антитела (латексная агглютинация), 50		218
Bioserv	BS-20-20	Антитела к Zona Pellucida, 96		333
Bioserv	BS-20-50	Антитела к Zona Pellucida, с определением класса иммуноглобулинов, 96		376
Bioserv	BS-20-10	Антитела к Zona Pellucida (латексная агглютинация), 50		218
IBL	RE70781	Антитела к ламинину (IgG), 96		444
Immco	430-1112	Антитела к стероид-продуцирующей ткани яичника, субстрат ткани яичника примата, 40	514	
BCM Diagnostics	BS-MAR-A	Антиспермальные антитела на сперматозоидах MarScreen® IgA, 70	449	
BCM Diagnostics	BS-MAR-G	Антиспермальные антитела на сперматозоидах MarScreen® IgG, 70	449	
BCM Diagnostics	BS-MAR-M	Антиспермальные антитела на сперматозоидах MarScreen® IgM, 70	449	
BCM Diagnostics	BS-SPHERES-A	Антиспермальные антитела на сперматозоидах ImmunoSpheres® Anti-IgA, 140	257	
BCM Diagnostics	BS-SPHERES-G	Антиспермальные антитела на сперматозоидах ImmunoSpheres® Anti-IgG, 140	257	
BCM Diagnostics	BS-SPHERES-M	Антиспермальные антитела на сперматозоидах ImmunoSpheres® Anti-IgM, 140	257	
BCM Diagnostics	BS-SPHERES-IG	Суммарные антиспермальные антитела на сперматозоидах ImmunoSpheres® Anti-Ig(H&L), 140	407	
BCM Diagnostics	466-3235	Антитела к ламинину-1 (IgG), 96		423

**ПРЕНАТАЛЬНАЯ И НЕОНАТАЛЬНАЯ ДИАГНОСТИКА**

<b>Фирма - производитель</b>	<b>Кат. номер</b>	<b>Наименование, количество/упаковка</b>	<b>Цена, usd</b>	<b>Цена, евро</b>
IBL	RE80015	Фенилаланин (неонатальный скрининг - ФКН), 480		383
Monobind	3425-300A	ТТГ неонатальный, 96	235	
Monobind	2625-300A	T4 неонатальный, 96	177	
Monobind	825-300A	Хорионический гонадотропин (ХГЧ), 96	128	
Monobind	2025-300A	Хорионический гонадотропин, свободная бета субъединица, 96	209	
Monobind	1925-300A	Альфа-фетопротеин, 96	134	
Monobind	5025-300A	Свободный эстриол, 96	194	
IBL	RE52051	PAPP-A, (ассоциированный с беременностью плазменный белок А), 96		372
Bio-Rad	220	Контроль "материнская сыворотка" (лиоф.), уровни I, II, III, 3x2x5 мл		262
Bioserv	425-8524	Плацентарный лактоген, 96		190
DBC	CAN-P-305	Прогестерон, 96	202	
Bioserv	BS-30-20	Гликоделин (ПАМГ-2, PP14), 96		749
Axis-Shield	FN CY100	Гомоцистеин, 96		788
Bioserv	BS-30-10	IGFBP-1, определение в сыворотке и амниотической жидкости (PP12, ПАМГ-1), 96		749

Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
Medix	30831ETAC	Экспресс-тест для диагностики преждевременного разрыва околоплодного пузыря Actim PROM (IGFBP-1), 10		292
Medix	31931ETAC	Экспресс-тест для диагностики преждевременных родов Actim Partus (IGFBP-1 фосфорилированный), 10		292
BCM Diagnostics	931-1230	Ингибин А, 96	940	
BCM Diagnostics	SK00218-01	Триггерный рецептор миелоидных клеток (TREM-1), 96	967	
BCM Diagnostics	DPSG10	Трофобластический бета1-гликопротеин беременности (PSG-1), 96	1227	

#### Маркёры прееклампсии

Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
IBL	RE52361	Плацентарный фактор роста (PIGF), 96		486
Biomedica	442-0052	Эндотелин (1-21), 96		751
DBC	CAN-DHS-480	Дегидроэпиандростерон сульфат (ДГЭА), 96	210	
Diametra	DKO024	Дегидроэпиандростерон сульфат в слюне (ДГЭА-сульфат), 96		215
DBC	CAN-DH-490	Дегидроэпиандростерон, 96	305	
DBC	CAN-TE-250	Тестостерон, 96	210	
DBC	CAN-FTE-260	Тестостерон свободный, 96	303	
Monobind	5325-300A	Тестостерон свободный, 96	254	
DBC	CAN-TE-300	Тестостерон в слюне, 96	222	
IBL	RE62031	Тестостерон в слюне (LIA), 96		390
DBC	CAN-DHT-280	Дигидротестостерон, 96	441	
DBC	CAN-SHBG-4010	Сексстероид-связывающий глобулин (SHBG), 96	334	
DBC	CAN-DG-460	3-альфа-диол глюкуронид (глюкуронид андростендиола), 96	348	
DBC	CAN-PRE-4500	Прегненолон, 96	300	
Bender Medsystems	BMS268	Рецептор 1 васкулоэндотелиального фактора роста (sVEGFR1, растворимая fms-подобная тирозинкиназа-1, sFlt-1), чувствительность: 30 пг/мл, 96		582
BCM Diagnostics	DVR100	Рецептор 1 васкулоэндотелиального фактора роста (sVEGFR1, растворимая fms-подобная тирозинкиназа-1, Flt-1), чувствительность: 3.5 пг/мл, 96	1155	
BCM Diagnostics	DPG00	Плацентарный фактор роста (PIGF), 96	1227	
BCM Diagnostics	SEB443Hu	Плацентарный протеин 13 (PP13), 96	1331	
BCM Diagnostics	DNDG00	Эндоглин /CD105, 96	1227	
BCM Diagnostics	488-8000	Гем-оксигеназа, 96 (в лизате клеток)	1247	
BCM Diagnostics	KGE001	Оксид азота (NO), 192 (детекция - 540 нм)	854	
Millipore	UFC501096	Пробирки с фильтрами Amicon Ultra 0.5ML 10K 96PK, для набора NO, 100 штук	815	
Diasource	KAP1971	25-ОН-Витамин D, 96		652
BCM Diagnostics	SEB807Hu	Протеин JAG1 (лиганд рецептора Notch 1), 96	1331	

#### АНДРОГЕННЫЕ ГОРМОНЫ

Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
BCM Diagnostics	E97757Hu	Белок Клото, 96	1401	

#### ГОРМОНЫ КОРЫ НАДПОЧЕЧНИКОВ

Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
DBC	CAN-C-270	Кортизол, 96	202	
DBC	CAN-C-290	Кортизол в слюне, 96	222	
IBL	RE62111	Кортизол в слюне (LIA), 96		390
Diametra	DKO018	Кортизол в моче, 96		215
IBL	RE52241	Кортизол в моче, 96		375

<b>Фирма - производитель</b>	<b>Кат. номер</b>	<b>Наименование, количество/упаковка</b>	<b>Цена, usd</b>	<b>Цена, euro</b>
Biomerica	7023	Адренокортикотропный гормон (АКТГ), 96	402	
IBL	RE52211	Кортикостерон, 96		375
Diametra	DK0004	17-ОН-прогестерон, 96		204
Monobind	5225-300A	17-ОН-Прогестерон, 96	164	
DBC	CAN-ALD-450	Альдостерон, 96	310	
DBC	CAN-DHS-480	Дегидроэпиандростерон сульфат, 96	210	
DBC	CAN-DH-490	Дегидроэпиандростерон, 96	305	
DBC	CAN-PRE-4500	Прегненолон, 96	300	
IBL	RE59251	Адреналин в моче и плазме, 96		586
IBL	RE59261	Норадреналин в моче и плазме, 96		586
IBL	RE59242	КатКомби (Адреналин/Норадреналин), в плазме и моче, 2x96		956
IBL	RE59181	Метанефрин в моче, 96		586
IBL	RE59171	Норметанефрин в моче, 96		586
Pantex	408-1050	Ванилилминдальная кислота (ВМК) в моче, 96	516	
Pantex	408-2050	Гомованилиновая кислота (ГВК) в моче, 96	516	
IBL	RE59161	Дофамин в моче и плазме, 96		586
IBL	RE59395	3 КАТ (адреналин, норадреналин, дофамин) в моче и плазме, 3 x 96		1060
IBL	RE59202	Меткомби (метанефрин и норметанефрин в плазме), 2 x 96		815
BCM Diagnostics	900-097	Кортикостерон, 96	687	
BCM Diagnostics	S-1181	Кортикотропин Рилизинг фактор (CRF) (без экстракции), 96	1615	
BCM Diagnostics	192-2342	Кортикостероид-связывающий глобулин (транскортин), 96		902
<b>КАТЕХОЛАМИНЫ</b>				
<b>Фирма - производитель</b>	<b>Кат. номер</b>	<b>Наименование, количество/упаковка</b>	<b>Цена, usd</b>	<b>Цена, euro</b>
IBL	KEWP751	Ацилирующий реагент для набора RE59202, 1 флакон		62
BCM Diagnostics	S-1409	Адреномедуллин, 96	1467	
<b>РЕГУЛЯТОРЫ ВОДНО-СОЛЕВОГО ОБМЕНА</b>				
<b>Фирма - производитель</b>	<b>Кат. номер</b>	<b>Наименование, количество/упаковка</b>	<b>Цена, usd</b>	<b>Цена, euro</b>
DBC	CAN-ALD-450	Альдостерон, 96	310	
IBL	RE53321	Активный ренин, 96		710
Buhlmann	KK-ACK	Ангиотензинпревращающий фермент (АСЕ), активность, кинетически, 100 (340нм)		562
Buhlmann	KK-ACK2	Ангиотензинпревращающий фермент (АСЕ), активность, кинетически, 2x50 (340нм)		618
Biomedica	442-0892	Предсердный натрийуретический пропептид альфа (proANP), 96		751
Biomedica	442-1204	Мозговой натрийуретический пропептид (Nt-proBNP), 96		673
Biomedica	442-0872	Натрийуретический пропептид С-типа (Nt-proCNP) без экстракции, 96		751
DBC	CAN-C-270	Кортизол, 96	202	
Biomerica	7023	Адренокортикотропный гормон (АКТГ), 96	402	
IBL	RE52211	Кортикостерон, 96		375
BCM Diagnostics	EIA-VAS-1	[ARG8]-вазопрессин, 96	841	
BCM Diagnostics	S-1355	Окситоцин (без экстракции), 96	1689	
BCM Diagnostics	S-1188	Ангиотензин I (с экстракцией), 96	1419	
BCM Diagnostics	EIA-ANGII-1	Ангиотензин II (без экстракции, чувствительность 2.6 пг/мл), 96	849	
BCM Diagnostics	EA3501-1	Ангиотензин II (с экстракцией, чувствительность 60 пг/мл), 96	614	
DBC	CAN-RA-4600	Активность ренина, 192	578	
BCM Diagnostics	E90889Hu	Ренин, 96	1059	
DBC	CAN-PRA-7070	Активность ренина (люминометрический метод), 96	559	

Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
BioVendor	RMI001R	Проренин, 96		1236
BCM Diagnostics	589451	Ингибитор ангиотензинпревращающего фермента (N-Ацетил Ser-Asp-Lys-Pro), 96	1550	
BCM Diagnostics	DACE00	Ангиотензинпревращающий фермент, концентрация, 96 (ACE)	1180	
BCM Diagnostics	SEB886Hu	Ангиотензинпревращающий фермент 2 (ACE2) в биологических жидкостях, 96	883	
BCM Diagnostics	EK-065-32	Копептин, 96	1316	
BCM Diagnostics	EK2001-1	Кининоген (ВМК), 96	578	
BCM Diagnostics	ELH-Kallikrein14	Калликреин-14, 96	1059	
Biomedica	442-0852	Мозговой натрийуретический пропептид (BNP-fragment), 96		787
BCM Diagnostics	S-1194	Мозговой натрийуретический пептид (BNP-32) (без экстракции), 96	1615	
BCM Diagnostics	900-097	Кортикостерон, 96	687	
BCM Diagnostics	192-2342	Кортикостероид-связывающий глобулин (транскортин), 96		902
BCM Diagnostics	S-1269	Уротензин II-родственный пептид, 96	1542	
<b>ИССЛЕДОВАНИЕ ФУНКЦИИ ПОЧЕК</b>				
<b>Диагностика хронической болезни почек</b>				
Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
IBL	RE53321	Активный ренин, 96		710
BioVendor	191-0091	Цистатин С, 96		494
Buhlmann	KK-СУС	Цистатин С методом иммунотурбидиметрии для автоматических биохимических анализаторов, >200 тестов		1307
Buhlmann	KK-СУС-6	Цистатин С методом иммунотурбидиметрии для анализаторов Olympus и Vitros 5.1, >200 тестов		1473
Orgentec	ORG 5MA	Микроальбумин (определение в моче), 96	257	
Immundiagnostik	K 6330	Альбумин (определение в кале, моче), 96		398
Orgentec	ORG 5BM	Бета-2-микроглобулин (определение в моче и сыворотке), 96	274	
Immundiagnostik	K 6710	Альфа-1-микроглобулин, 96		449
Immundiagnostik	K 6610	Альфа-2-макроглобулин (α2-МГ) в моче и сыворотке/плазме, 96		516
Orgentec	ORG 580	Кальпротектин, 96	1016	
Immundiagnostik	K 9210	Релаксин, 96		1439
Immundiagnostik	K 6110	Ретинол-связывающий белок, 96		849
Orgentec	ORG 689	АНСА скрининг hs (антигены PR3, MPO) высокочувствительный, 96	362	
Orgentec	ORG 789-08	АНСА-3 иммуноблот (PR3, MPO, GBM), 8	169	
Orgentec	ORG 789-16	АНСА-3 иммуноблот (PR3, MPO, GBM), 16	281	
Orgentec	ORG 518	Антитела к протеиназе 3 (PR3), 96	311	
Orgentec	ORG 618	Антитела к протеиназе 3 (PR3) высокочувствительный, 96	338	
Orgentec	ORG 519	Антитела к миелопероксидазе, 96	295	
Orgentec	ORG 550	Антитела к базальной мембране клубочков (анти-GBM), 96	324	
Orgentec	ORG 549	Антитела к C1q-компоненту комплемента, 96	292	
DBC	CAN-RA-4600	Активность ренина, 192	578	
BioVendor	RMI001R	Проренин, 96		1236
Immundiagnostik	K7780	Симметричный диметиларгинин, 96		1187
BioVendor	RD191163200R	Уромодулин (белок Тамма-Хорсфалла), 96		902
Biomedica	BI-20702	Фактор роста фибробластов 23 (фосфатонин, FGF23), 96		791
Biomedica	442-0702	Фактор роста фибробластов 23 (фосфатонин, FGF23), 96		458
BCM Diagnostics	BI083	Коллаген IV типа в моче, 96		1771
BCM Diagnostics	BI084	Пробирки для сбора мочи (для набора BI083), 45		271
BCM Diagnostics	BI091	α-Глутатион S-трансфераза (сыворотка, плазма, моча), 96		1476

Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
BCM Diagnostics	BIO85	p-Глутатион S-трансфераза (p-GST), 96 (в плазме и моче)		1622
BCM Diagnostics	194-0881	Свободные каппа и лямбда цепи иммуноглобулинов человека, 2x96		775
Biomedica	442-0742	Эндостатин, 96		804
BCM Diagnostics	194-0342	Кластерин, 96		820
BCM Diagnostics	DRL200	Релаксин-2, 96	1276	
BCM Diagnostics	S-1257	Уротензин II, 96 (без экстракции)	1542	
BCM Diagnostics	S-1269	Уротензин II-родственный пептид, 96	1542	
BioVendor	RD191113100R	Простагландин D синтаза (липокалинового типа), 96		820
BCM Diagnostics	ELH-BMP7	Костный морфогенетический белок 7, 96	895	
BCM Diagnostics	E90782Hu	Карбоангидраза 2, 96	1123	
BCM Diagnostics	E97757Hu	Белок Клото, 96	1401	
BCM Diagnostics	ELH-Adipsin	Фактор D системы комплемента (Адипсин), 96	895	
VIDIA	ODZ-166	Антитела к фактору комплемента H, 48		602

#### Маркёры подоцитопатии

Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
BCM Diagnostics	E90937Hu	Нефрин, 96	1263	
BCM Diagnostics	E90938Hu	Подоцин, 96	1263	
BCM Diagnostics	E90768Hu	Подокаликсин, 96	1263	
BCM Diagnostics	SEC885Hu	Синаптоподин (pp44), 96	1401	
BCM Diagnostics	SEH088Hu	Миоподин (синаптоподин 2), 96	1401	
BCM Diagnostics	SEC223Hu	Альфа-актинин-4 (ACTN4), 96	1401	
BCM Diagnostics	SEF116Hu	Белок опухоли Вильмса (WT1), 96	1401	
BCM Diagnostics	SEC262Hu	Белок плотных контактов 1 (TJP1, Белок Zonula occludens 1 (ZO-1)), 96	1401	
BCM Diagnostics	SEF167Hu	Белок плотных контактов 2 (TJP1, Белок Zonula occludens 2 (ZO-2)), 96	1401	
BCM Diagnostics	DUP00	Рецептор урокиназного активатора плазминогена (u-PAR), 96	1227	
Bender Medsystems	BMS277	Васкулоэндотелиальный фактор роста (VEGF-A), 96		582
BCM Diagnostics	SEF846Hu	Транзиторный рецепторный потенциальный канал 6 (TRPC6), 96	1401	

#### Диагностика острого повреждения почек

Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
HBT	HK330-01	Липокалин 2/NGAL, 96		713
HBT	HK330-02	Липокалин 2/NGAL, 192		1142
Bender Medsystems	BMS267	Интерлейкин-18, 96		543
HBT	HK404-01	Белок, связывающий жирные кислоты, печёночная форма (Liver-FABP, FABP1), 96		713
HBT	HK404-02	Белок, связывающий жирные кислоты, печёночная форма (Liver-FABP, FABP1), 192		1142
BCM Diagnostics	DKM100	TIM-1/KIM-1 Молекула повреждения почек-1 (в моче), 96	1276	
BCM Diagnostics	E90785Hu	KIM-1 (в биологических жидкостях), 96	1263	
BCM Diagnostics	191-1022	Липокалин 2/NGAL, 96		740
Bender Medsystems	BMS284	IP-10 (Интерферон $\gamma$ индуцибельный белок 10), 96		655
Bender Medsystems	BMS277	Васкулоэндотелиальный фактор роста (VEGF-A), 96		582
BCM Diagnostics	SEA069Hu	N-ацетил-бета-D-глюкозаминидаза (NAGase), 96	1263	

#### ОНКОМАРКЁРЫ

##### Опухоли ЖКТ

Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
Immundiagnostik	K 7816D	Гемоглобин в кале (Fhb), 96		583

Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
Immundiagnostik	K 7817D	Комплекс гемоглобин/ гаптоглобин (Hb-Hp) в кале, 96		583
Vegal	306F	Скрытая кровь (гемоглобин) в кале, 30	77	
Vegal	306FT	Скрытая кровь (гемоглобин) - трансферрин в кале, 30	124	
Fujirebio	120-10	СА 19-9, 96		324
Fujirebio	101-10	СА 242, 96		390
Orgentec	ORG 5BM	Бета-2-микроглобулин (определение в моче и сыворотке), 96	274	
Fujirebio	600-10	Альфа-фетопротеин, 96		263
Fujirebio	401-10	Раковоэмбриональный антиген (РЭА), 96		263
Fujirebio	800-10	Антиген плоскоклеточной карциномы (SCC) (требуется контроль CanChek), 96		726
IBL	RE54111	СА 72-4, 96		428
BCM Diagnostics	202-1100	Метаболический онкомаркер Tu M2-пируваткиназа, копрологический тест, 96		1606
BCM Diagnostics	202-1111	Дозатор для образца кала (к набору кат.№202-1100), 42		150
BCM Diagnostics	ES275302	PIVKA II (DCP, дез-γ-карбокси-протромбин), 96	3901	
BCM Diagnostics	KG612	Маркёр рака поджелудочной железы РННФ (пролил 4-гидроксилированный α-фибриноген человека, P4HNF), 96	2875	
BCM Diagnostics	SEB768Hu	Митотин (фактор поддержания минихромосом, MCM2), 96	1375	
Bender Medsystems	BMS2018	Тканевой ингибитор металлопротеиназы-1 (TIMP-1), 96		655
Immundiagnostik	K6938	Белок S100A12 в кале, 96		2027
<b>Опухоли легкого</b>				
Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
Fujirebio	420-10	Нейрон-специфическая енолаза (НСЕ) (требуется контроль CanChek), 96		324
Fujirebio	800-10	Антиген плоскоклеточной карциномы (SCC) (требуется контроль CanChek), 96		726
Fujirebio	401-10	Раковоэмбриональный антиген (РЭА), 96		263
Fujirebio	211-10	Суфра 21-1 (цитокератин 19), 96		460
Fujirebio	808-10	Mesomark (маркер мезотелиомы), 96		860
BCM Diagnostics	220-85	ProGRP (прогастрин рилизинг пептид), 96		751
<b>Нейроэндокринные опухоли</b>				
Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
IBL	RE59251	Адреналин в моче и плазме, 96		586
IBL	RE59161	Дофамин в моче и плазме, 96		586
IBL	RE59261	Норадреналин в моче и плазме, 96		586
BCM Diagnostics	408-1050	Ванилилминдальная кислота (ВМК) в моче, 96	516	
BCM Diagnostics	408-2050	Гомованилиновая кислота (ГВК) в моче, 96	516	
IBL	RE59181	Метанефрин в моче, 96		586
IBL	RE59171	Норметанефрин в моче, 96		586
IBL	RE59202	Меткомби (метанефрин и норметанефрин в плазме), 2 x 96		815
Diasource	КАРЕПКТ812	Хромогранин А, 96		724
IBL	KEWP751	Ацилирующий реагент для набора RE59202, 1 флакон		62
BCM Diagnostics	SEA425Hu	Синаптофизин, 96	1263	
<b>Опухоли женской репродуктивной системы</b>				
Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
Fujirebio	404-10	Белок HE4 (маркер рака яичников), 96		755
Fujirebio	400-10	СА 125, 96		324
Monobind	2025-300A	Хорионический гонадотропин, свободная бета субъединица, 96	209	
Fujirebio	600-10	Альфа-фетопротеин, 96		263

Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
Fujirebio	800-10	Антиген плоскоклеточной карциномы (SCC) (требуется контроль CanChek), 96		726
Fujirebio	200-10	CA 15-3, 96		324
Fujirebio	211-10	Суфра 21-1 (цитокератин 19), 96		460
Beckman Coulter	A81303	Ингибин В, без калибраторов/контролей, 96	889	
Beckman Coulter	A81304	Набор калибраторов/контролей к набору A81303	287	
Beckman Coulter	A79765	Антимюллеров гормон (АМН/МIS), без калибраторов/контролей, 96	759	
Beckman Coulter	A79766	Набор калибраторов/контролей к набору A79765	124	
IDL	10212	TPS (тканевой специфический полипептидный антиген, цитокератин 18), 96		775
IBL	RE54111	CA 72-4, 96		428
BCM Diagnostics	AL-107-I	Ингибин В, 96	815	
BCM Diagnostics	AL-105-I	Антимюллеров гормон (АМН), 96	931	
BCM Diagnostics	AL-124	Антимюллеров гормон hs (picoAMH), 96	1014	
BCM Diagnostics	IA52011	EstrametTM 2/16, 2x96		1812
<b>Опухоли мужской репродуктивной системы</b>				
Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
Fujirebio	340-10	Простата-специфичный антиген (ПСА), 96		247
Fujirebio	350-10	Простата-специфичный антиген (ПСА) свободный, 96		342
Fujirebio	600-10	Альфа-фетопротеин, 96		263
Monobind	2025-300A	Хорионический гонадотропин, свободная бета субъединица, 96	209	
Diasource	КАРЕРКТ812	Хромогранин А, 96		724
<b>Меланома</b>				
Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
Fujirebio	708-10	Белок S-100 общий ( $\alpha\beta+\beta\beta$ ) (требуется контроль CanChek), 96		1070
Bender MedSystems	BMS209	sCD44std, 96		543
<b>Метастазы в кости</b>				
Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
IDS	SB-TR201A	Тартрат-резистентная кислая фосфатаза (TRAP5b), 96		811
Biomedica	442-0413	DKK-1, 96		791
BCM Diagnostics	473-4222	Костный сиалопроtein, 96		1639
<b>Рак мочевого пузыря</b>				
Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
IDL	10230	UBC II (маркер рака мочевого пузыря, цитокератин 8+18) в моче, 96		691
BCM Diagnostics	662160	Антиген рака мочевого пузыря BTA TRAK, 96	1654	
BCM Diagnostics	661010	Антиген рака мочевого пузыря экспресс (BTAstat), 10	247	
Alere	D1100E	Белок ядерного матрикса 22 (NMP22), 96	967	
Alere	D1200	Белок ядерного матрикса 22 (NMP22), экспресс, 24	782	
Alere	D1250	Контроли белка ядерного матрикса 22 к наборам D1200, D1300	110	
Alere	D1300	Белок ядерного матрикса 22 (NMP22), экспресс, 10	334	
Alere	D2100E	Устройство для сбора образцов мочи, со стабилизатором мочи, 100 шт. (для набора D1100E)	530	
BCM Diagnostics	SEA405Hu	Фактор транскрипции SOX-1 (маркер метастазирования), 96	1263	
BCM Diagnostics	SEA520Hu	Киназа 3 ассоциированная с рецептором IL-1, 96 (маркер метастазирования), 96	1263	

<b>Контрольные материалы</b>				
<b>Фирма - производитель</b>	<b>Кат. номер</b>	<b>Наименование, количество/упаковка</b>	<b>Цена, usd</b>	<b>Цена, euro</b>
Fujirebio	107-20	Контроль CanChek (аттестованные значения NSE, S-100, SCC), 2 x 3 x 0,75 мл		196
Fujirebio	108-20	Tumor Marker контроль, два уровня, 2 x 3 x 3 мл		359
Fujirebio	108-20/1	Tumor Marker контроль, два уровня, 2 x 1 x 3 мл		134
Bio-Rad	367	Tumor Marker Plus контроль, уровень I, 6x2 мл		385
Bio-Rad	368	Tumor Marker Plus контроль, уровень II, 6x2 мл		385
Bio-Rad	369	Tumor Marker Plus контроль, уровень III, 6x2 мл		572
<b>Другие локализации, наборы для научных исследований</b>				
<b>Фирма - производитель</b>	<b>Кат. номер</b>	<b>Наименование, количество/упаковка</b>	<b>Цена, usd</b>	<b>Цена, euro</b>
Fujirebio	800-10	Антиген плоскоклеточной карциномы (SCC) (требуется контроль CanChek), 96		726
IDL	10212	TPS (тканевой специфический полипептидный антиген, цитокератин 18), 96		775
IDL	10023	TPAcuk (тканевой полипептидный антиген, цитокератин 8+18) в сыворотке, 96		667
Fujirebio	211-10	Суфра 21-1 (цитокератин 19), 96		460
BCM Diagnostics	202-0800	Метаболический онкомаркер Tu M2-пируваткиназа в ЭДТА-плазме, 96		1606
Biomerica	7024	Кальцитонин, 96	468	
Orgentec	ORG 5FE	Ферритин, 96	225	
IBL	RE59131	5-гидроксииндолуксусная кислота в моче, 96		502
IBL	RE59121	Серотонин, 96 (без экстракции)		522
IBL	RE59321	Неоптерин, 96		556
Mediagnost	MD-E20	IGF-I, инсулиноподобный фактор роста-I, 96		444
Mediagnost	MD-E30	IGF-II, инсулиноподобный фактор роста-II, 96		444
Bender MedSystems	BMS207	HER-2 (sp185), 96		610
Bender MedSystems	BMS279	Галектин-3, 96		543
Technoclone	TC12075	Ингибитор активатора плазминогена 1 типа (PAI-1), 96	801	
Immco	430-1111	Антитела к нейрональным антигенам паранеопластические, (иммунофлуоресцентный метод), 48	596	
Immundiagnostik	K 7960	Глутатион-S-трансфераза п (GST-p), 96		849
Medipan	3808	Тиреотропный гормон (ТТГ) высокочувствительный (0,015 мМЕ/л), 96		223
Medipan	4018	Тиреоглобулин высокочувствительный (0,03 нг/мл), 96		583
BCM Diagnostics	S-1409	Адреномедуллин, 96	1467	
BCM Diagnostics	K2800	Лизофосфатидиловая кислота, 96	2476	
BCM Diagnostics	EIA-SOM-1	Соматостатин, 96	849	
BCM Diagnostics	S-1152	Соматостатин-14 (без экстракции), 96	1615	
BCM Diagnostics	S-1172	Соматотропин-рилизинг фактор (с экстракцией), 96	1385	
BioVendor	191-0422	Midkine (NEGF-2, фактор 2, стимулирующий рост аксонов), 96		1148
BCM Diagnostics	ELH-OSM	Онкостатин M, 96	895	
BCM Diagnostics	900-142	Остеопонтин, 96	983	
Bender MedSystems	BMS2066	Остеопонтин, 96		655
Immundiagnostik	K4231	Остеонектин, 96		2139
BCM Diagnostics	8020	Хрящевой гликопротеин-39 (YKL-40, HC gp-39), 96	1235	
Bender MedSystems	BMS220	sCD44var (v5), 96		582
Bender MedSystems	BMS210	sCD44var (v6), 96		582
Bender MedSystems	BMS256	p53, 96		582
BCM Diagnostics	BMS286	sCD27 Instant ELISA, 96		655
BCM Diagnostics	DUP00	Рецептор урокиназного активатора плазминогена (u-PAR), 96	1227	

Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
BCM Diagnostics	BMS257	Катепсин L, 96		582
BCM Diagnostics	BMS2004	TRAIL, лиганд семейства TNF, индуцирующий апоптоз, 96		582
BCM Diagnostics	BMS285	MIG, монокин, индуцируемый IFN $\gamma$ , 96		655
BCM Diagnostics	BMS2008	APRIL (лиганд A, индуцирующий пролиферацию), 96		582
BCM Diagnostics	BMS234	s90K/Мас-2BP, 96		582
BCM Diagnostics	DNDG00	Эндоглин /CD105, 96	1227	
BCM Diagnostics	194-0342	Кластерин, 96		820
BCM Diagnostics	194-0881	Свободные каппа и лямбда цепи иммуноглобулинов человека, 2x96		775
BCM Diagnostics	900-111	Сюрвивин, 96	1329	
BCM Diagnostics	900-135	Бета-катенин, 96 (в лизате клеток)	1095	
Technoclone	TC16010	Урокиназный активатор плазминогена (u-PA Combi Actibind, определение антигена и активности), 96	953	
BCM Diagnostics	SEB211Hu	Белок ретинобластомы 1 (RB1), 96	1331	
Bender Medsystems	BMS2018	Тканевой ингибитор металлопротеиназы-1 (TIMP-1), 96		655
BCM Diagnostics	LF-EK50041	Фактор роста фибробластов-9 (FGF9), 96	1126	
BCM Diagnostics	SK00125-01	Растворимый рецептор Активина тип IIA, 96	1311	
BCM Diagnostics	SK00308-01	Секреторный белок FRP (sFRP3), 96	967	
BCM Diagnostics	SK00347-06	Фоллистатин-подобный белок-3 (FSTL3), 96	967	
BCM Diagnostics	SK00384-01	Гельсолин, 96	1126	
Bender Medsystems	BMS242	Фактор ингибирования лейкозных клеток (LIF), 96		655
Bender Medsystems	BMS246	Растворимый рецептор LIF (gp190), 96		655
BCM Diagnostics	S-1160	Деслорелин, 96 (без экстракции)	1542	
BCM Diagnostics	DRL200	Релаксин-2, 96	1276	
BCM Diagnostics	S-1144	Лейпролид, 96 (без экстракции)	1615	
BCM Diagnostics	S-1308	Кисспептин-54, метастин, 96	1542	
BCM Diagnostics	BMS257	Катепсин L, 96		582
BCM Diagnostics	S-1292	Гемокинин 1, 96	1419	
BCM Diagnostics	S-1313	Катестатин, 96	1419	
BCM Diagnostics	S-1396	Цетрореликс, 96 (без экстракции)	1836	
BCM Diagnostics	DCA900	Карбоангидраза IX, 96	1326	
BCM Diagnostics	DPGRN0	Програнулин, 96	1326	
BCM Diagnostics	589324	5-метил-2-дезоксцитидин метилированная ДНК, 96	1035	
Immundiagnostik	K6938	Белок S100A12 в кале, 96		2027
BCM Diagnostics	BML-PW0575	Протеасома (20S-субъединица), 96	873	
BCM Diagnostics	ELH-FAP	Фибробласт-активирующий белок (FAP), 96	1374	
BCM Diagnostics	BMS2042	Тирозинкиназный рецептор TIE-2, 96		655
BCM Diagnostics	E90565Hu	Гепаран-сульфат протеогликан/синдекан-2 (HSPG), 96	1263	
BCM Diagnostics	SEA710Hu	Фрагмент протромбина 1+2, 96	1263	
BCM Diagnostics	E91273Hu	Растворимый рецептор прогестерона (PgR), 96	1343	
BCM Diagnostics	E91050Hu	Рецептор эстрогена альфа, 96	1343	
BCM Diagnostics	E90437Hu	Рецептор эстрогена бета, 96	1263	
BCM Diagnostics	E92470Hu	Синтаза жирных кислот (FAS), 96	1401	
BCM Diagnostics	E95880Hu	Секретируемый Frizzed Related Protein 1 (SFRP1), 96	1401	
BCM Diagnostics	E91985Hu	Белок, связывающий жирные кислоты, эпидермальная форма (FABP5), 96	1343	
Bender Medsystems	BMS2069	Фактор роста гепатоцитов (HGF), 96		655
BCM Diagnostics	LF-EK50719	Индуктор экстраклеточных матричных металлопротеиназ (EMMPRIN, CD147), 96	1135	
BCM Diagnostics	LF-EK50727	Тирозиновая протеинкиназа Mer, 96	1155	
BCM Diagnostics	LF-EK50753	Калликреин 1, 96	1135	

Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
BCM Diagnostics	LF-EK50757	Ангиостатин К1-3, 96	1135	
BCM Diagnostics	SEB768Hu	Митотин (фактор поддержания минихромосом, MCM2), 96	1375	
BCM Diagnostics	SEF116Hu	Белок опухоли Вильмса (WT1), 96	1401	
BCM Diagnostics	SEB966Hu	Синдекан 1, 96	1332	
BCM Diagnostics	SEB547Hu	Индоламин 2,3-диоксигеназа (IDO), 96	1343	
<b>АУТОИММУННЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ</b>				
Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
Orgentec	ORG 701-01	iVISION - программа для автоматической обработки результатов, полученных на блотах компании Orgentec		684
<b>Аутоиммунные заболевания щитовидной железы</b>				
Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
Orgentec	ORG 502	Антитела к тиреоглобулину, 96	247	
Orgentec	ORG 503	Антитела к тиреоидной пероксидазе, 96	257	
Medipan	4003	Антитела к рецептору ТТГ, 96		691
Medipan	3805	Стимулирующие антитела к рецептору ТТГ, 96		761
Immco	430-1143	Антитела к ткани щитовидной железы, субстрат ткани щитовидной железы примата, 48	321	
BCM Diagnostics	BMS276	sCD152 (sCTLA-4), 96		582
<b>Аутоиммунные заболевания соединительной ткани</b>				
Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
Orgentec	ORG 538	Антиядерные антитела скрининг (антигены: RNP-70, RNP/Sm, Sm, SS-A, SS-B, Scl-70, центромера В, Jo-1), 96	295	
Orgentec	ORG 539	Антиядерные антитела профиль, 96	295	
Orgentec	ORG 600	Антиядерные антитела скрининг (ANA-Detect) (26 антигенов), 96	295	
Orgentec	ORG 506	Антитела к экстрагируемым ядерным антигенам скрининг (антигены: SS-A, SS-B, Sm, RNP/Sm, Scl-70, Jo-1), 96	257	
Orgentec	ORG 514	Антитела к экстрагируемым ядерным антигенам профиль, 96	257	
Orgentec	ORG 511	Антитела к компоненту RNP/Sm, 96	257	
Orgentec	ORG 510	Антитела к компоненту Sm, 96	257	
Orgentec	ORG 632	Антитела к компоненту RNP-70, 96	295	
Orgentec	ORG 512	Антитела к компоненту Scl-70, 96	257	
Orgentec	ORG 508	Антитела к компоненту SS-A, 96	257	
Orgentec	ORG 509	Антитела к компоненту SS-B, 96	257	
Orgentec	ORG 652	Антитела к компоненту SS-A 52, 96	341	
Orgentec	ORG 660	Антитела к компоненту SS-A 60, 96	341	
Orgentec	ORG 513	Антитела к компоненту Jo-1, 96	257	
Orgentec	ORG 633	Анти-центромерные В антитела (anti Centromere B), 96	274	
Orgentec	ORG 604	Антитела к двуспиральной ДНК, IgG, 96	274	
Orgentec	ORG 604A	Антитела к двуспиральной ДНК, IgA, 96	274	
Orgentec	ORG 604S	Антитела к двуспиральной ДНК, скрининг, 96	274	
Orgentec	ORG 604M	Антитела к двуспиральной ДНК, IgM, 96	326	
Immco	430-1106	Антитела к нативной двуспиральной ДНК, субстрат Critidia Luciliae, (иммунофлуоресцентный метод), 48	162	
Orgentec	ORG 605	Антитела к односпиральной ДНК IgG, 96	274	
Orgentec	ORG 544	Антитела к экстрагируемым ядерным антигенам (ENA-4 profile), 96	284	
Orgentec	ORG 546	Антитела к экстрагируемым ядерным антигенам (ENA-6 profile), 96	284	
Orgentec	ORG 528	Антитела к нуклеосоме, 96	295	
Orgentec	ORG 507	Антитела к гистонам, 96	257	
Orgentec	ORG 710-08	ANA-9 иммуноблот (антигены: SS-A 52, SS-A 60, SS-B, RNP, Sm, центромера В, Jo-1, Scl-70 и рибосомальный белок), 8	169	

Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
Orgentec	ORG 710-16	ANA-9 иммуноблот (антигены: SS-A 52, SS-A 60, SS-B, RNP, Sm, центромера B, Jo-1, Scl-70 и рибосомальный белок), 16	281	
Orgentec	ORG 711-08	Nucleo-9 иммуноблот (антигены: dsDNA, нуклеосома, SS-A, SS-B, RNP, Sm, центромера B, Jo-1, Scl-70), 8	169	
Orgentec	ORG 711-16	Nucleo-9 иммуноблот (антигены: dsDNA, нуклеосома, SS-A, SS-B, RNP, Sm, центромера B, Jo-1, Scl-70), 16	281	
Orgentec	ORG 760-08	Myositis-6-Line иммуноблот (антигены: M2, Jo-1, PL-7, PL-12, PM-Scl-100, Mi-2, Ku(p70/80), SRP, Rib-P), 8	169	
Orgentec	ORG 760-16	Myositis-6-Line иммуноблот (антигены: M2, Jo-1, PL-7, PL-12, PM-Scl-100, Mi-2, Ku(p70/80), SRP, Rib-P), 16	281	
Mikrogen	481-6072	Иммуноблот ANA/ENA IgG, 20		522
Medipan	3943	IgG-антитела к цитоплазматическим антигенам лейкоцитов (антигены: миелопероксидаза, Pr3, базальная мембрана клубочков) ANCA Dot, 24 x 3		566
Immco	430-1100	Антитядерные антитела, субстрат печень мыши, иммунофлуоресцентный метод, 48	247	
Immco	430-1102	Антитядерные антитела субстрат клетки линии Hep-2, 100	183	
Immco	430-1103	Антитядерные антитела субстрат клетки линии Hep-2, 200	314	
Immco	430-1107	COMVI Антитядерные, антимитохондриальные, антигладкомышечные, антипариетальные антитела, субстрат почки/желудка мыши (иммунофлуоресцентный метод), 48	220	
Orgentec	ORG 590	Активность ДНКазы, 96	683	
Orgentec	ORG 642	Анти-альфа фодрин, IgG/IgA, 96	295	
Orgentec	ORG 517	Антитела к компоненту Rib-P, 96	295	
Orgentec	ORG 522S	Ревматоидный фактор, скрининг, 96	274	
Orgentec	ORG 522A	Ревматоидный фактор, IgA, 96	274	
Orgentec	ORG 522G	Ревматоидный фактор, IgG, 96	274	
Orgentec	ORG 522M	Ревматоидный фактор, IgM, 96	274	
Orgentec	ORG 548	Антитела к модифицированному цитруллинированному виментину (Anti-MCV), 96	378	
Orgentec	ORG 601	Антитела к циклическому цитруллинированному пептиду (CCP), 96	378	
Axis-Shield	FCCP600	Антитела к циклическому цитруллинированному пептиду (CCP), 96 (450 нм)		629
Immco	430-1122	Антитела к кератину (иммунофлуоресцентный метод), 48	263	
Orgentec	ORG 549	Антитела к C1q-компоненту комплемента, 96	292	
Buhlmann	EK-MRP8/14	Кальпротектин (S100A8/A9), 96 (сыворотка, плазма, моча)		1092
BCM Diagnostics	RG-M7836-D	Антитела к РНК-полимеразе III, 96	598	
Orgentec	ORG 701-01	iVISION - программа для автоматической обработки результатов, полученных на блотах компании Orgentec		684
BCM Diagnostics	466-3115	Антитядерные антитела (IgG антитела к клеткам Hep-2), 96		439
Orgentec	ORG 580	Кальпротектин, 96	1016	
BCM Diagnostics	500930	Антитела к пептидиларгининдеиминазе 4 (анти-PAD4), 96	1158	
BCM Diagnostics	SK00016-01	Кальретикулин, 96	1231	

#### Диагностика антифосфолипидного синдрома (АФС)

Реагенты для определения волчаночного антикоагулянта (ВА) см. в прайс-листе БИОХИМИЯ

Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
Orgentec	ORG 529	Антифосфолипид-скрининг IgG/IgM (определение суммарного количества антител к кардиолипину, фосфатидилсерину, фосфатидилинозитолу, фосфатидиловой кислоте и 2-гликопротеину I), 96	274	
Orgentec	ORG 515	Антитела к кардиолипину IgG/IgM (раздельно), 96	284	
Orgentec	ORG 515A	Антитела к кардиолипину IgA, 96	284	
Orgentec	ORG 515S	Антитела к кардиолипину, скрининг (суммарные IgA, IgM, IgG), 96	284	
Orgentec	ORG 521	Антитела к $\beta$ 2-гликопротеину I, IgG/IgM (раздельно), 96	295	

Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
Orgentec	ORG 521A	Антитела к $\beta$ 2-гликопротеину I, IgA, 96	295	
Orgentec	ORG 521S	Антитела к $\beta$ 2-гликопротеину I, скрининг (суммарные IgA, IgM, IgG), 96	295	
Orgentec	ORG 643	Антитела к аннексину V IgG/IgM (раздельно), 96	308	
Orgentec	ORG 541S	Антитела к протромбину, скрининг, 96	295	
Orgentec	ORG 541	Антитела к протромбину, IgG/IgM (раздельно), 96	295	
Orgentec	ORG 541A	Антитела к протромбину, IgA, 96	295	
IBL	RE70611	Антитела к протромбину и фосфатидилсерину, IgG и/или IgM, 96		418
IBL	RE70661	Антитела к тромбину, IgG и/или IgM, 96		418
Orgentec	ORG 555	Набор ThromboCombo IgG/IgM (дифференциальное определение антител к кардиолипину, фосфатидилсерину, фосфатидилинозитолу, фосфатидиловой кислоте и 2-гликопротеину I), 96	324	
Orgentec	ORG 535	Антитела к фосфатидилсерину, IgG/IgM (раздельно), 96	295	
Orgentec	ORG 536	Антитела к фосфатидилинозитолу, IgG/IgM (раздельно), 96	295	
Orgentec	ORG 537	Антитела к фосфатидиловой кислоте, IgG/IgM (раздельно), 96	295	
IBL	RE70581	Антитела к фосфатидилэтанолмину IgG/IgM, 96		370
IBL	RE70461	Антитела к фосфатидилхолину IgG/IgM, 96		444
BCM Diagnostics	466-3223	Антитела к протромбину и фосфатидилсерину, IgG+IgM, 96		439
BCM Diagnostics	466-3226	Антитела к протромбину и фосфатидилсерину, IgG и/или IgM, 96		487
BCM Diagnostics	466-3227	Антитела к протромбину и фосфатидилсерину, IgA, 96		439
BCM Diagnostics	466-3225	Антитела к тромбину, скрининг (суммарные IgA, IgM, IgG) 96		508
BCM Diagnostics	466-3228	Антитела к тромбину, IgG и/или IgM, 96		508
BCM Diagnostics	466-3213	Антитела к тромбину, IgA, 96		457
BCM Diagnostics	466-3234	АФС-профиль-GM (раздельное качественное определение антифосфолипидных антител классов G и M к 8 различным антигенам: протромбин, тромбин, кардиолипин, фосфатидилхолин, фосфатидилэтанолмин, фосфатидилинозитол, фосфатидилсерин и сфингомиелин), 96		412
BCM Diagnostics	466-3209	Антитела к фосфатидилэтанолмину IgG/IgM, 96		423
BCM Diagnostics	466-3212	Антитела к фосфатидилхолину IgG/IgM, 96		423
<b>Системные васкулиты и аутоиммунные заболевания почек и ЖКТ</b>				
Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
Orgentec	ORG 689	ANCA скрининг hs (антигены PR3, MPO) высокочувствительный, 96	362	
Orgentec	ORG 530	ANCA combi (антигены: PR3, BPI, MPO, эластаза, катепсин G, лизоцим, лактоферрин), 96	423	
Orgentec	ORG 789-08	ANCA-3 иммуноблот (PR3, MPO, GBM), 8	169	
Orgentec	ORG 789-16	ANCA-3 иммуноблот (PR3, MPO, GBM), 16	281	
Orgentec	ORG 519	Антитела к миелопероксидазе, 96	295	
Orgentec	ORG 518	Антитела к протеиназе 3 (PR3), 96	311	
Orgentec	ORG 618	Антитела к протеиназе 3 (PR3) высокочувствительный, 96	338	
Orgentec	ORG 523	Антитела к BPI (белку, увеличивающему проницаемость), 96	423	
Orgentec	ORG 524	Антитела к эластазе, 96	338	
Orgentec	ORG 527	Антитела к лактоферрину, 96	338	
Orgentec	ORG 526	Антитела к лизоциму, 96	338	
Orgentec	ORG 525	Антитела к катепсину G, 96	338	
Orgentec	ORG 550	Антитела к базальной мембране клубочков (анти-GBM), 96	324	
Immco	430-1140	Антинейтрофильные цитоплазматические антитела, субстрат лейкоциты, фиксированные этанолом, 48	324	
Immco	430-1142	COMVI ANCA, антитела антинейтрофильные, к миелопероксидазе, к протеиназе 3, субстрат лейкоциты, фиксированные этанолом и формалином, 48	415	

Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
Immco	430-1116	Антинейтрофильные антитела, субстрат лейкоциты, фиксированные этанолом (иммунофлуоресцентный метод) , 24	198	
Immco	430-1141	Антинейтрофильные перинуклеарные антитела, субстрат лейкоциты, фиксированные формалином, 48	327	
Orgentec	ORG 531	Антитела к париетальным клеткам желудка, 96	364	
Orgentec	ORG 647	Антитела к внутреннему фактору (IF), 96	338	
Medipan	3908	BiermAK Dot, дот-определение антител класса IgG к внутреннему фактору и париетальным клеткам, 24.		476
Orgentec	ORG 740-08	Гастро-5-лайн иммуноблот (антитела к антигенам: внутренний фактор, париетальные клетки, транслгутаминаза, ASCA, глиадин), 8	169	
Orgentec	ORG 740-16	Гастро-5-лайн иммуноблот (антитела к антигенам: внутренний фактор, париетальные клетки, транслгутаминаза, ASCA, глиадин), 16	281	
Orgentec	ORG 722-08	Liver-9-line иммуноблот - диагностика аутоиммунного гепатита (антитела к антигенам: M2, sp100, gp210, SLA/LP, LKM-1, LC-1, F-актин, альфа-актин, тропомиозин), 8	169	
Orgentec	ORG 722-16	Liver-9-line иммуноблот - диагностика аутоиммунного гепатита (антитела к антигенам: M2, sp100, gp210, SLA/LP, LKM-1, LC-1, F-актин, альфа-актин, тропомиозин), 16	281	
Orgentec	ORG 516	Антитела к митохондриям (AMA-M2), 96	295	
Immco	430-1168	Антитела к микросомам печени и почек (Anti LKM), 96	492	
IBL	RE70791	Антитела к растворимому антигену печени/поджелудочной железы (SLA/LP), IgG, 96		494
Medipan	3945	Антитела к асиалогликопротеиновому рецептору (анти-ASGPR), 96		498
IBL	RE70901	Антитела к цитоплазматическому антигену печени (LC-1), IgG, 96		418
Medipan	3941	HerAK 7 plus Dot, дот-определение антител класса IgG к антигенам: M2, gp210, sp100, LKM1, LC1, SLA и F-актин, 24.		852
Immco	430-1125	COMVI I , Антиядерные, антимитохондриальные антитела, антигладкомышечные, субстрат клетки линии HER-2/ткань почки мыши, иммунофлуоресцентный метод, 100	348	
Immco	430-1137	COMVI-IV, Антиядерные, антимитохондриальные, антигладкомышечные, антипариетальные антитела, субстрат ткани щитовидной железы примата, печени/почки/желудка мыши, 48	478	
Immco	430-1194	Слайды с субстратом секреторных гранул экзокринных панкреатических клеток, 40	346	
Buhlmann	BI-POCTR	Ридер Quantum Blue для определения кальпротектина		2892
Biosan	FV-2400	Микроцентрифуга-вортекс Микроспин (для пробирок типа Эппендорф), 2400 об/мин		255
Biosan	V1 plus	Вортекс для микропробирок V-1 plus		190
Buhlmann	LF-CAL25	Кальпротектин, 30-300 мкг/г (к ридеру Quantum Blue), 25 (пробирки для прободготовки см. стр.....)		599
Buhlmann	LF-CHR25	Кальпротектин, 100-1800 мкг/г (к ридеру Quantum Blue), 25 (пробирки для прободготовки см. стр.....)		599
Buhlmann	LF-CALE25	Кальпротектин, 30-1000 мкг/г (к ридеру Quantum Blue), 25 (пробирки для прободготовки не включены)		546
Orgentec	ORG 580	Кальпротектин, 96	1016	
Orgentec	ORG 545	Антитела к Saccharomyces cerevisiae (ASCA), IgG/IgA (раздельно), 96	338	
BCM Diagnostics	466-3704	Антитела к растворимому антигену печени/поджелудочной железы (SLA/LP), IgG, 96		526
BCM Diagnostics	466-3702	Антитела к цитоплазматическому антигену печени (LC-1), IgG, 96		423
Immco	430-1136C	COMVI III, Антиядерные, антимитохондриальные, антигладкомышечные, антипариетальные антитела, субстрат ткань печени/почки/желудка мыши с LKM положительным контролем, иммунофлуоресцентный метод, 48	334	

Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
Immco	430-1107R	COMVI-V-R, Антиядерные, антимитохондриальные, антигладкомышечные, антипариетальные антитела, субстрат ткань почки/желудка крысы, иммунофлуоресцентный метод, 50	257	
Buhlmann	B-CAL-RD	Smart-Prep, устройство для пробоподготовки к наборам LF-CAL25, LF-CHR25 и EK-CAL (для любой консистенции образца), 50 штук		228
Buhlmann	B-CAL-SO50	Quick-Prep, устройство для пробоподготовки к наборам LF-CAL25, LF-CHR25 и EK-CAL (с буфером для экстракции), 50 штук		228
Medipan	3904	Антитела к гликопротеину 2 (GP2) IgA, 96		522
Medipan	3905	Антитела к гликопротеину 2 (GP2) IgG, 96		522
<b>Диагностика целиакии</b>				
Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
Orgentec	ORG 5405	Антитела к тканевой транслугтаминазе, скрининг (IgG+IgA), 96	324	
Orgentec	ORG 540A	Антитела к тканевой транслугтаминазе, IgA, 96	324	
Orgentec	ORG 540G	Антитела к тканевой транслугтаминазе, IgG, 96	324	
Immundiagnostik	K 9396	IgA-антитела к эпидермальной тканевой транслугтаминазе (анти-TGe IgA), 96		678
Orgentec	ORG 5345	Антитела к глиадину, скрининг (IgG+IgA), 96	306	
Orgentec	ORG 534A	Антитела к глиадину, IgA, 96	295	
Orgentec	ORG 534G	Антитела к глиадину, IgG, 96	295	
Orgentec	ORG 551G	Антитела к деамидированным пептидам глиадина, IgG, 96	390	
Orgentec	ORG 551A	Антитела к деамидированным пептидам глиадина, IgA, 96	390	
Orgentec	ORG 551S	Антитела к деамидированным пептидам глиадина, скрининг (IgG+IgA), 96	390	
Immco	430-1114	Антитела к эндомиозию, IgA/IgG, субстрат гладкомышечная ткань мочевого пузыря примата, иммунофлуоресцентный метод, 48	306	
Immco	430-1114-A	Антитела к эндомиозию, IgA, субстрат гладкомышечной ткани мочевого пузыря примата, иммунофлуоресцентный метод, 48	298	
Immco	430-1114A-PDE	Антитела к эндомиозию, IgA, субстрат ткань дистального отдела пищевода примата, иммунофлуоресцентный метод, 48	329	
Immco	430-1114G-PDE	Антитела к эндомиозию, IgG, субстрат ткань дистального отдела пищевода примата, иммунофлуоресцентный метод, 48	329	
Medipan	3906	CeliAK IgG Dot, дот-определение антител класса IgG к глиадину и к тканевой транслугтаминазе, 24 x 2		623
Medipan	3907	CeliAK Dot, дот-определение антител класса IgA к глиадину и тканевой транслугтаминазе, 24 x 2		593
Immco	430-1115	Антитела к ретикулину, IgA/IgG, субстрат ткань почки крысы, 48 (иммунофлуоресцентный метод)	263	
Orgentec	ORG 740-16	Гастро-5-лайн иммуноблот (внутренний фактор, париетальные клетки, транслугтаминаза, ASCA, глиадин), 16	281	
BCM Diagnostics	K 9393	Антитела к тканевой транслугтаминазе в кале sIgA/IgA, 96		625
BCM Diagnostics	K 9311	Антитела к глиадину, sIgA/IgA в кале, 96		599
<b>Диагностика аутоиммунных нарушений нервной системы</b>				
Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
Buhlmann	EK-MAG	Антитела к миелин-ассоциированному гликопротеину (Anti-MAG), 96		950
Immco	430-1173	Антитела к миелин-ассоциированному антигену, иммуноблот, 20	521	
Medipan	3104	Антитела к рецепторам ацетилхолина, 96		1443
Buhlmann	EK-GCL-S	GanglioCombi Light (определение антител к ганглиозидам, профиль. Антигены: GM1, GD1b, GQ1b), 96		1113
Medipan	3901	Anti-Gangliosid Dot, дот-определение антител классов IgG/IgM к ганглиозидам (антигены: GM1, GM2, GM3, GM4, GD1a, GD1b, GD2, GD3, GT1a, GT1b, GQ1b и сульфатид) в сыворотке и спинномозговой жидкости, 20.		716
Buhlmann	EK-GM1-GM	Антитела к ганглиозиду M1, 96		771

Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
IBL	RE70481	Антитела к сфингомиелину IgG/IgM, 96		444
Buhlmann	EK-SGPG	Антитела к сульфатированному глюкуронил параглобозиду (анти-SGPG), 96		1190
Immco	430-1111	Антитела к нейрональным антигенам паранеопластические, (иммунофлуоресцентный метод), 48	596	
Immco	430-1174	Антитела к нейрональным антигенам (антигены: Hu, Ri, Yo), иммуноблот, 20	521	
Immco	430-1190	Антикохлеарные антитела (антиген 68 kDa/ hsp-70), иммуноблот, 20	1078	
Immco	430-1192	Антитела к миелиновому белку PO (аутоиммунная нейросенсорная тугоухость), иммуноблот, 20	1033	
Medipan	3936	IgG-антитела к антигенам скелетных мышц (SkMA), субстрат ткань скелетной мышцы примата, иммунофлуоресцентный метод, 12x4		396
Medipan	3937	Набор реагентов для определения IgG-антител к антигенам скелетных мышц (SkMA, субстрат ткань скелетной мышцы примата, иммунофлуоресцентный метод, 12x8		535
IBL	RE51021	Антитела к мышечной специфической рецепторной тирозинкиназе (MuSK-Ab), 96		1713
BCM Diagnostics	AEA539Hu	Антитела к основному белку миелина (анти-MBP), 96	1563	
BCM Diagnostics	466-3214	Антитела к сфингомиелину IgG/IgM, 96		423
BioVendor	RAQP4/96/2R	Антитела к аквапорину 4 (AQO4), 96		1639
VIDIA	ODZ-029	IgG-антитела к $\beta$ III тубулину, 96		1030
VIDIA	ODZ-030	IgM-антитела к $\beta$ III тубулину, 96		1030

#### Диагностика других аутоиммунных заболеваний

Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
Orgentec	ORG 520	Антитела к инсулину, 96	281	
Biomerica	7010	Антитела к клеткам островков Лангерганса (ICA), 96	609	
Immco	430-1123	Антитела к клеткам островков Лангерганса, иммунофлуоресцентный метод, субстрат ткани поджелудочной железы примата, 40	306	
Biomerica	7009	Антитела к декарбоксилазе глутаминовой кислоты (GAD), 96	593	
IBL	RE70391	Антитела к тирозинфосфатазе и к декарбоксилазе глутаминовой кислоты (IA2-GAD65 Screen), 96		713
Medipan	3803	Антитела к тирозинфосфатазе (IA2), 96		841
Technoclone	5450401	Ингибитор ADAMTS-13 (Антитела к ADAMTS-13), 96	947	
Technoclone	5450451	Ингибитор ADAMTS-13 (Антитела к ADAMTS-13), 48	655	
Immco	430-1101H	Антимиокардиальные антитела (иммунофлуоресцентный метод), 48	270	
Biomedica	442-0032	Антитела к окисленным липопротеинам низкой плотности (oLAB), 96		723
Bioserv	BS-40-20	Антиовариальные антитела, 96		260
Bioserv	BS-20-20	Антитела к Zona Pellucida, 96		333
Immco	430-1112	Антитела к стероид-продуцирующей ткани яичника, субстрат ткани яичника примата, 40	514	
Bioserv	BS-10-20	Антиспермальные антитела в сыворотке, 96		230
Buhlmann	EK-CIC	Циркулирующие иммунные комплексы C1q, 96		908
IBL	DMS9221	Циркулирующие иммунные комплексы C3d, 96		766
Diametra	DKO017	Циркулирующие иммунные комплексы C3d, 96		215
Immco	430-1104	COMVI Skin, Антитела к антигенам кожи (Anti-IC/BMZ), субстрат ткань пищевода примата/морской свинки, 48 (иммунофлуоресцентный метод)	420	
BioVendor	RZnT8/96R	Антитела к транспортеру цинка 8, 96		1553
BCM Diagnostics	466-3604	Антитела к тирозинфосфатазе и к декарбоксилазе глутаминовой кислоты (IA2-GAD65 Screen), 96		550

Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
BCM Diagnostics	466-3290	IgG антитела при иммунной гепарин-индуцированной тромбоцитопении типа II, 96		862
VIDIA	ODZ-032	IgG-антитела к виментину, 96		1067
VIDIA	ODZ-033	IgM-антитела к виментину, 96		1067
VIDIA	ODZ-166	Антитела к фактору комплемента H, 48		602
<b>Полуавтоматический иммуноферментный анализатор BLUEDIVER для диагностики методом иммунодота</b>				
Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
D-tek s.a.	BLUEDIVER	Полуавтоматический иммуноферментный анализатор BLUEDIVER для диагностики аутоиммунных заболеваний методом иммунодота, включая программное обеспечение Dr.DOT		18615
<b>Наборы для количественного определения</b>				
Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
D-tek s.a.	ANA25Q-24	Набор реагентов BlueDiver Quantrix для количественного определения ANA IgG (нуклеосома, dsDNA, гистоны, Sm, RNP (68kD/A/C), Sm/RNP, SSA/Ro 60kD, SSA/Ro 52kD, SSB, Scl-70, Ku, PM-Scl 100, Mi-2, Jo-1, PL-7, PL-12, SRP, рибосомы, CENP-A/B, PCNA, sp100, gp210, рекомбинантным M2, M2/nPDC и f-актин), 24 стрипа		769
<b>Наборы для полуколичественного определения</b>				
Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
D-tek s.a.	ANA10DIV-24	Набор реагентов BlueDiver Dot для определения ANA IgG (Sm, Sm/RNP, SSA/Ro60kD, SSB (La), Jo-1 (гистидил-тPHK синтетаза), Scl-70 (ДНК топоизомераза I), PM-Scl 100, Ku, CENP A/B (центромерные белки A/B) и PCNA), 24 стрипа		455
D-tek s.a.	ANA12DIV-24	"Набор реагентов BlueDiver Dot для определения ANA IgG (Sm, RNP, Sm/RNP, SSA/Ro60kD, SSB (La), Jo-1 (гистидил-тPHK синтетаза), Scl-70 (ДНК топоизомераза I), PM-Scl 100, Ku, CENP-A/B (центромерные белки A/B), PCNA и Ribosome P0), 24 стрипа"		479
D-tek s.a.	ANA12SDIV-24	Набор реагентов BlueDiver Dot для скрининга ANA IgG (Sm, RNP, Sm/RNP, SSA/Ro60kD, SSB (La), Jo-1 (гистидил-тPHK синтетаза), Scl-70 (ДНК топоизомераза I), PM-Scl 100, Ku, CENP-A/B (центромерные белки A/B), PCNA и Mi-2), 24 стрипа		479
D-tek s.a.	ANA8DIV-24	Набор реагентов BlueDiver Dot для определения ANA IgG (Sm, Sm/RNP, SSA/Ro60kD, SSB (La), Jo-1 (гистидил-тPHK синтетаза), Scl-70 (ДНК топоизомераза I), PM-Scl 100 и CENP-A/B), 24 стрипа		430
D-tek s.a.	ANCADIV-24	Набор реагентов BlueDiver Dot для определения ANCA IgG (MPO и PR3), 24 стрипа		314
D-tek s.a.	ANCAGDIV-24	Набор реагентов BlueDiver Dot для определения ANCA и GBM IgG (MPO, PR3 и GBM), 24 стрипа		329
D-tek s.a.	APSGDIV-24	"Набор реагентов BlueDiver Dot для диагностики антифосфолипидного синдрома IgG (Cardiolipin/β2-GPI и β2-GPI), 24 стрипа"		404
D-tek s.a.	ASCCDIV-24	Набор реагентов BlueDiver Dot для определения IgG+IgA антител к Saccharomyces cerevisiae (ASCA), 24 стрипа		329
D-tek s.a.	CT10DIV-24	"Набор реагентов BlueDiver Dot для диагностики аутоиммунных заболеваний соединительной ткани IgG (нуклеосома, двуспиральная ДНК, гистоны, Sm, Sm/RNP, SSA/Ro 60кДа, SSA/Ro 52кДа, SSB (La), Jo-1 и Scl-70), 24 стрипа"		455
D-tek s.a.	CTDIV-24	Набор реагентов BlueDiver Dot для диагностики аутоиммунных заболеваний соединительной ткани (нуклеосома, гистоны, Sm, Sm/RNP, SSA/Ro 60kDa, SSB (La), Jo-1 (гистидил-тPHK синтетаза) и Scl-70 (ДНК топоизомераза I)), 24 стрипа		430
D-tek s.a.	CY6DIV-24	Набор реагентов BlueDiver Dot для определения антицитоплазматических IgG антител (M2/nPDC, Jo-1, PL-7, PL-12, SRP и Ribosome P0), 24 стрипа		404

Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
D-tek s.a.	ENADIV-24	Набор реагентов BlueDiver Dot для определения ENA IgG Sm, Sm/RNP, SSA/Ro 60kDa, SSB (La), Jo-1 и Scl-70), 24 стрипа		404
D-tek s.a.	GBDIV-24	Набор реагентов BlueDiver Dot для определения IgG антител к базальной мембране клубочков (GBM), 24 стрипа		303
D-tek s.a.	IFDIV-24	Набор реагентов BlueDiver Dot для определения IgG антител к внутреннему фактору (IF), 24 стрипа		303
D-tek s.a.	IFPCADIV-24	Набор реагентов BlueDiver Dot для диагностики аутоиммунного гастрита IgG (внутренний фактор и париетальные клетки), 24 стрипа		353
D-tek s.a.	LI4DIV-24	Набор реагентов BlueDiver Dot для диагностики аутоиммунного гепатита IgG (M2/nPDC, LKM1, LC1 и SLA), 24 стрипа		378
D-tek s.a.	LI5DIV-24	Набор реагентов BlueDiver Dot для диагностики аутоиммунного гепатита IgG (M2/nPDC, LKM1, LC1, SLA и f-актин), 24 стрипа		404
D-tek s.a.	LI7DIV-24	Набор реагентов BlueDiver Dot для диагностики аутоиммунного гепатита IgG (M2/nPDC, gp210, sp100, LKM1, LC1, SLA и f-актину), 24 стрипа		430
D-tek s.a.	LI10DIV-24	Набор реагентов BlueDiver Dot для диагностики аутоиммунного гепатита IgG (M2/nPDC, M2/OGDC-E2, M2/BCOADC-E2, M2/PDC-E2, gp210, sp100, LKM1, LC1, SLA и f-актин), 24 стрипа		455
D-tek s.a.	LUDIV-24	Набор реагентов BlueDiver Dot для диагностики системной красной волчанки (нуклеосома, гистоны, Sm и рибосомы), 24 стрипа		378
D-tek s.a.	MI2DIV-24	Набор реагентов BlueDiver Dot для определения антимитохондриальных IgG+IgM антител (M2/nPDC и M2 рекомбинантный), 24 стрипа		329
D-tek s.a.	MI4DIV-24	Набор реагентов BlueDiver Dot для определения антимитохондриальных IgG+IgM антител (M2/nPDC, M2/OGDC-E2, M2/BCOADC-E2 и M2/PDC-E2), 24 стрипа		378
D-tek s.a.	NUDIV-24	Набор реагентов BlueDiver Dot для определения IgG антител к нуклеосомам, 24 стрипа		303
D-tek s.a.	NUENADIV-24	Набор реагентов BlueDiver Dot для определения IgG антител к ENA и нуклеосомам (нуклеосома, Sm, Sm/RNP, SSA (Ro), SSB (La), Jo-1 и Scl-70), 24 стрипа		430
D-tek s.a.	NUHISDIV-24	Набор реагентов BlueDiver Dot для определения IgG антител к гистонам и нуклеосомам, 24 стрипа		303
D-tek s.a.	PMS8DIV-24	Набор реагентов BlueDiver Dot для диагностики полимиозита/склеродермии IgG (Jo-1, PL-7, PL-12, SRP, Mi-2, Ku, PM-Scl 100 и Scl-70), 24 стрипа		455
<b>ИММУНОФЛУОРЕСЦЕНТНЫЕ НАБОРЫ, РЕАГЕНТЫ И КОНТРОЛИ К НИМ</b>				
Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
Immco	430-1100	Антиядерные антитела, субстрат печень мыши, иммунофлуоресцентный метод, 48	247	
Immco	430-1102	Антиядерные антитела субстрат клетки линии Hep-2, 100	183	
Immco	430-1103	Антиядерные антитела субстрат клетки линии Hep-2, 100	314	
Medipan	3915	Антитела к ядерным и цитоплазматическим антигенам ANA Hep-2, 10 x 12		396
Immco	430-1107	COMVI Антиядерные, антимитохондриальные, антигладкомышечные, антипариетальные антитела, субстрат почки/желудка мыши (иммунофлуоресцентный метод), 48	351	
Immco	430-1125	COMVI I, Антиядерные, антимитохондриальные антитела, антигладкомышечные, субстрат клетки линии Hep-2/ткань почки мыши, иммунофлуоресцентный метод, 100	348	
Immco	430-1134	COMVI-II Антиядерные, антимитохондриальные, антигладкомышечные, антипариетальные антитела, субстрат клетки линии Hep-2/ткани почки/желудка мыши, 100 (иммунофлуоресцентный метод)	484	
Medipan	3921	Антиядерные, антимитохондриальные, антигладкомышечные, антипариетальные антитела (ANA/AMA/ASMA/APCA), субстрат ткани печени/почки/желудка крысы, 12 x 4		428

Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
Medipan	3922	Антиядерные, антимитохондриальные, антигладкомышечные, антипариетальные антитела (ANA/AMA/ASMA/APCA), субстрат ткани печени/почки/желудка крысы, 12 x 8		585
Immco	430-1134LKM	COMVI-анти LKM Антиядерные, антимитохондриальные, антигладкомышечные, антипариетальные антитела, субстрат клетки линии HEp-2/ткани печени/почки/желудка мыши, 48 (иммунофлуоресцентный метод)	351	
Immco	430-1136	COMVI III, Антиядерные, антимитохондриальные, антигладкомышечные, антипариетальные антитела, субстрат ткань печени/почки/желудка мыши с ANA положительным контролем, иммунофлуоресцентный метод, 48	334	
Immco	430-1136R	COMVI III IFA Антиядерные, антимитохондриальные, антигладкомышечные, антипариетальные антитела, субстрат ткани печени/почки/желудка крысы, 48	334	
Immco	430-1137	COMVI-IV, Антиядерные, антимитохондриальные, антигладкомышечные, антипариетальные антитела, субстрат ткани щитовидной железы примата, печени/почки/желудка мыши, 48	478	
Medipan	3917	Антитела поливалентные антимитохондриальные AMA, 12 x 4		298
Medipan	3918	Антитела поливалентные антимитохондриальные AMA, 12 x 8		458
Medipan	3919	Антитела поливалентные к антигенам гладких мышц ASMA, 12 x 4		298
Medipan	3920	Антитела поливалентные к антигенам гладких мышц ASMA, 12 x 8		458
Immco	430-1104	COMVI Skin, Антитела к антигенам кожи (Anti-IC/BMZ), субстрат ткань пищевода примата/морской свинки, 48 (иммунофлуоресцентный метод)	420	
Immco	430-1122	Антитела к кератину (иммунофлуоресцентный метод), 48	263	
Immco	430-1101H	Антимиокардиальные антитела (иммунофлуоресцентный метод), 48	270	
Medipan	3934	IgG-антитела к антигенам миокарда CMA, 12 x 4		396
Medipan	3935	IgG-антитела к антигенам миокарда CMA, 12 x 8		522
Immco	430-1106	Антитела к нативной двуспиральной ДНК, субстрат Critidia Luciliae, (иммунофлуоресцентный метод), 48	162	
Medipan	3947	Антитела к нативной двуспиральной ДНК, субстрат Critidia Luciliae, nDNA, 10 x 10		425
Immco	430-1111	Антитела к нейрональным антигенам паранеопластические, (иммунофлуоресцентный метод), 48	596	
Immco	430-1114	Антитела к эндомизию, IgA/IgG, субстрат гладкомышечная ткань мочевого пузыря примата, иммунофлуоресцентный метод, 48	306	
Immco	430-1114A-PDE	Антитела к эндомизию, IgA, субстрат ткань дистального отдела пищевода примата, иммунофлуоресцентный метод, 48	329	
Immco	430-1114G-PDE	Антитела к эндомизию, IgG, субстрат ткань дистального отдела пищевода примата, иммунофлуоресцентный метод, 48	329	
Immco	430-1115	Антитела к ретикулину, IgA/IgG, субстрат ткань почки крысы, 48 (иммунофлуоресцентный метод)	263	
Immco	430-1116	Антинейтрофильные антитела, субстрат лейкоциты, фиксированные этанолом (иммунофлуоресцентный метод), 24	198	
Immco	430-1140	Антинейтрофильные цитоплазматические антитела, субстрат лейкоциты, фиксированные этанолом, 48	324	
Immco	430-1142	COMVI ANCA, антитела антинейтрофильные, к миелопероксидазе, к протеиназе 3, субстрат лейкоциты, фиксированные этанолом и формалином, 48	415	
Immco	430-1141	Антинейтрофильные перинуклеарные антитела, субстрат лейкоциты, фиксированные формалином, 48	327	
Immco	430-1143	Антитела к ткани щитовидной железы, субстрат ткани щитовидной железы примата, 48	321	
Immco	430-1172	Антитела к миелин-ассоциированному гликопротеину, 48	535	

Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
Immco	430-1123	Антитела к клеткам островков Лангерганса, иммунофлуоресцентный метод, субстрат ткани поджелудочной железы примата, 40	306	
Immco	430-1194	Слайды с субстратом секреторных гранул экзокринных панкреатических клеток, 40	346	
Immco	430-1105	Антитела к антигенам эпителия кожи (межклеточное вещество, базальная мембрана), субстрат ткань пищевода примата, 48 (иммунофлуоресцентный метод)	295	
Immco	430-1114-A	Антитела к эндомизию, IgA, субстрат гладкомышечной ткани мочевого пузыря примата, 48	298	
Immco	430-1124	Антитела к базальной мембране клубочков, субстрат почка примата, 48	287	
BCM Diagnostics	51.100	Антиядерные антитела субстрат клетки линии Нер-2, 10 слайдов по 12 лунок		142
Immco	430-1136C	COMVI III, Антиядерные, антимитохондриальные, антигладкомышечные, антипариетальные антитела, субстрат ткань печени/почки/желудка мыши с LKM положительным контролем, 48	334	
Immco	430-1107R	COMVI-V-R, Антиядерные, антимитохондриальные, антигладкомышечные, антипариетальные антитела, субстрат ткань почки/желудка крысы, 50	257	
Immco	430-2124	Слайды с субстратом ткани подчелюстных слюнных желез примата, 6	49	
Immco	430-2190	Слайды с субстратом клеток линии Нер-2, ткани почки, желудка мыши, 10	54	
Immco	2147	Субстрат эпителия примата, слайд 6 лунок	103	
Immco	2156	Субстрат ткани мочевого пузыря крысы (Паранеопластический пемфигус, антигены - десмоплакин I и II, и антиген буллезного пемфигоида), слайд 6 лунок	54	
Immco	1602	Контроль положительный антиядерных антител Паттерн I (гомогенный/пятнистый/центромерный/ нуклеолярный/ периферический типы свечения), 0,5 мл	143	
Immco	2201	Контроль положительный антиядерных антител (гомогенный тип свечения), 0,5 мл	49	
Immco	2201-1	Контроль низко положительный антиядерных антител (гомогенный тип свечения), 0,5 мл	49	
Immco	2202	Контроль положительный антиядерных антител, (пятнистый тип свечения), 0,5 мл	49	
Immco	2203	Контроль положительный антиядерных антител, (центромерный тип свечения), 0,5 мл	49	
Immco	2204	Контроль положительный антиядерных антител, (нуклеолярный тип свечения), 0,5 мл	49	
Immco	2205	Контроль положительный антиядерных антител, (периферический тип свечения), 0,5 мл	49	
Immco	2210	Контроль положительный антимитохондриальных антител, 0,5 мл	118	
Immco	2210-1	Контроль низко положительный антимитохондриальных антител, 0,5 мл	49	
Immco	2211	Контроль положительный антигладкомышечных антител, 0,5 мл	49	
Immco	2212	Контроль положительный антипариетальных антител, 0,5 мл	49	
Immco	2215	Контроль положительный антител к нативной ДНК, 0,5 мл	111	
Immco	2215-1	Контроль низко положительный антител к нативной ДНК, 0,5 мл	49	
Immco	2252	Контроль положительный антител к цитоплазматическим антигенам нейтрофилов (cANCA), 0,5 мл	95	
Immco	2252-1	Контроль низко положительный к цитоплазматическим антигенам нейтрофилов (cANCA), 0,5 мл	95	
Immco	2100	FITC-конъюгат антител против человеческого IgG, 5 мл	54	
Immco	2103	FITC-конъюгат антител против человеческого IgM, 1 мл	111	

Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
Immco	2107	FITC-конъюгат антител против человеческого IgA, 5 мл	63	
Immco	2147	Субстрат эпителия примата, слайд 6 лунок	103	
Immco	2156	Субстрат ткани мочевого пузыря крысы (Паранеопластический пемфигус, антигены - десмоплакин I и II, и антиген буллезного пемфигоида), слайд 6 лунок	54	
Immco	2213	Контроль положительный антител к эпителию кожи (межклеточным антигенам и антигенам базальной мембраны), 0,5 мл	49	
Immco	2214	Контроль положительный антител к межклеточным антигенам эпителия <i>Pemphigus vulgaris</i> , 0,5 мл	103	
Immco	2216	Контроль положительный антител к межклеточным антигенам эпителия <i>Pemphigus foliaceus</i> , 0,5 мл	49	
Immco	2217	Контроль положительный антител к базальной мембране кожи (пемфигоид), 0,5 мл	103	
Immco	2233	Контроль положительный антител к клеткам островков Лангерганса 0,5 мл	103	
Immco	2235	Контроль положительный антител к ткани сердца и скелетной мускулатуры, 0,5 мл	103	
Immco	2236	Контроль положительный антител к ядерному антигену пролиферирующих клеток, 0,5 мл	95	
Immco	2239	Контроль положительный антител к микросомам щитовидной железы/тиреоидной пероксидазе, 0,5 мл	103	
Immco	2240	Контроль положительный антител к перинуклеарным антигенам нейтрофилов (pANCA), 0,5 мл	95	
Immco	2242	Контроль положительный антител к микросомам печени/почек (LKM-1), 0,5 мл	103	
Immco	2245	Контроль положительный антител к кератину, 0,5 мл	111	
Immco	2250	Контроль положительный антиэндомизимальных антител, 0,5 мл	111	
Immco	2251	Контроль положительный антиретикулиновых антител, 0,5 мл	103	
Immco	2267	Контроль положительный антител к базальной мембране почечных клубочков (анти-GBM), 0,5 мл	111	
Immco	2276	Контроль положительный антител к антигенам эпителия кожи, 0,5 мл	103	
Immco	2281	Контроль положительный антинейрональных антител к антигену Jo (PCA-1), 0,5 мл	119	
Immco	2302	Разбавитель образцов забуференный, 60 мл	39	
Immco	2505	Монтирующая среда для микроскопии, 5 мл	41	
Immco	2213-1	Контроль низко положительный антител к межклеточным антигенам эпителия, 0,5 мл	95	
Immco	2217-1	Контроль низко положительный антител к базальной мембране кожи (пемфигоид), 0,5 мл	95	
Immco	2250-1	Контроль низко положительный антиэндомизимальных антител, 0,5 мл	111	
Immco	2251-1	Контроль низко положительный антиретикулиновых антител, 0,5 мл	95	
Immco	2267-1	Контроль низко положительный антител к базальной мембране почечных клубочков, 0,5 мл	111	
Immco	2206	Контроль положительный антител к антигенам стероид-продуцирующей ткани	49	
Immco	2209	Контроль положительный антител к миелин-ассоциированному антигену	119	
Immco	2280	Контроль положительный антинейрональных антител к антигену Nu (ANNA-1, антитела к ядерному антигену нервных клеток)	119	
Immco	2281	Контроль положительный антинейрональных антител к антигену Jo (PCA-1)	119	

<b>ИММУНОГЛОБУЛИНЫ</b>				
<b>Фирма - производитель</b>	<b>Кат. номер</b>	<b>Наименование, количество/упаковка</b>	<b>Цена, usd</b>	<b>Цена, euro</b>
Dr. Fooke	08102CP	Общий IgE в сыворотке (микропланшетный вариант, 450 нм), 96		215
Monobind	413-9003	IgE общий, 96	174	
Seramun	E-003	IgG в сыворотке, 96		271
Seramun	E-007	IgA в сыворотке, 96		271
Seramun	E-004	IgM в сыворотке, 96		271
Diametra	DKO078	Секреторный иммуноглобулин А в слюне, 96		215
Immundiagnostik	K 8870	Секреторный иммуноглобулин А, 96 (определение в слюне, кале)		583
Bender Medsystems	BMS2091	Набор для количественного определения общего IgG, 96		655
Bender Medsystems	BMS2092	Набор для количественного определения IgG1, 96		655
Bender Medsystems	BMS2093	Набор для количественного определения IgG2, 96		655
Bender Medsystems	BMS2094	Набор для количественного определения IgG3, 96		655
Bender Medsystems	BMS2095	Набор для количественного определения IgG4, 96		655
BCM Diagnostics	E17800-1	IgD в сыворотке, плазме и др. биологических жидкостях, 96	578	
BCM Diagnostics	194-0881	Свободные каппа и лямбда цепи иммуноглобулинов человека, 2x96		775
BioVendor	RD199145100R	IgG-антитела к IgA, 96		983
<b>ЦИРКУЛИРУЮЩИЕ ИММУННЫЕ КОМПЛЕКСЫ</b>				
<b>Фирма - производитель</b>	<b>Кат. номер</b>	<b>Наименование, количество/упаковка</b>	<b>Цена, usd</b>	<b>Цена, euro</b>
Buhlmann	EK-CIC	Циркулирующие иммунные комплексы C1q, 96		908
Diametra	DKO016	Циркулирующие иммунные комплексы C1q, 96		215
IBL	DMS9221	Циркулирующие иммунные комплексы C3d, 96		766
Diametra	DKO017	Циркулирующие иммунные комплексы C3d, 96		215
<b>МАРКЁРЫ СИСТЕМЫ КОМПЛЕМЕНТА</b>				
<b>Фирма - производитель</b>	<b>Кат. номер</b>	<b>Наименование, количество/упаковка</b>	<b>Цена, usd</b>	<b>Цена, euro</b>
Diametra	DKO040	Общая функциональная активность компонента СН 50, 96 (требуется центрифуга на 10.000 оборотов)		258
HBT	HK356-01	C1q-компонент системы комплемента, 96		713
HBT	HK356-02	C1q-компонент системы комплемента, 192		1142
Orgentec	ORG 549	Антитела к C1q-компоненту комплемента, 96	292	
Technoclone	5345003	C1-ингибитор, определение активности в плазме, (хромогенный тест, 405 нм), ~60	356	
HBT	HK354-01	C3a-компонент системы комплемента, 96		713
HBT	HK354-02	C3a-компонент системы комплемента, 192		1142
HBT	HK349-01	C5a-компонент системы комплемента, 96		713
HBT	HK349-02	C5a-компонент системы комплемента, 192		1142
HBT	HK343-01	Фактор D системы комплемента (адипсин), 96		713
HBT	HK343-02	Фактор D системы комплемента (адипсин), 192		1142
HBT	HK353	Фактор H системы комплемента (варианты: H402, Y402), 96		1313
HBT	HK342-01	Фактор H системы комплемента, 96		815
HBT	HK342-02	Фактор H системы комплемента, 192		1313
HBT	HK323-01	MBL (маннан-связывающая активность лектина), 96		713
HBT	HK323-02	MBL (маннан-связывающая активность лектина), 192		1142
HBT	HK327-01	MBL (определение активности по депонированию C4b), 96		815
HBT	HK327-02	MBL (определение активности по депонированию C4b), 192		1313
HBT	HK340-01	H-фиколин, 96		815
HBT	HK340-02	H-фиколин, 192		1313
HBT	HK336-01	L-фиколин, 96		815
HBT	HK336-02	L-фиколин, 192		1313

Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
HBT	HK326-01	MASP-2 (MBL-ассоциированная сериновая протеиназа), 96		815
HBT	HK326-02	MASP-2 (MBL-ассоциированная сериновая протеиназа), 192		1313
HBT	HK339-01	MASP-3 (MBL-ассоциированная сериновая протеиназа), 96		815
HBT	HK339-02	MASP-3 (MBL-ассоциированная сериновая протеиназа), 192		1313
HBT	HK328-01	TCC (терминальный комплекс комплемента или мембраноатакующий комплекс, МАК), 96		713
HBT	HK328-02	TCC (терминальный комплекс комплемента или мембраноатакующий комплекс, МАК), 192		1142
BCM Diagnostics	E90235Hu	C1-ингибитор (антиген), 96	1263	
BCM Diagnostics	EC2101-1	C3-компонент системы комплемента, 96	614	
BCM Diagnostics	EC2102-1	C4-компонент системы комплемента, 96	614	
BCM Diagnostics	900-058	Фрагмент компонента комплемента C3a-desArg, 96	1052	
BCM Diagnostics	900-059	Фрагмент компонента комплемента C4a-desArg, 96	951	
BCM Diagnostics	EF7001-1	Фактор В системы комплемента, 96	614	
BCM Diagnostics	ELH-Adipsin	Фактор D системы комплемента (Адипсин), 96	895	
BCM Diagnostics	SEB978Hu	Фактор I системы комплемента (CFI), 96	1343	
HBT	HK359-01	МАр44, 96		873
HBT	HK359-02	МАр44, 192		1407
BCM Diagnostics	SEA468Hu	DAF-фактор, ускоряющий инактивацию комплемента, 96	1412	
VIDIA	ODZ-166	Антитела к фактору комплемента H, 48		602
<b>МАРКЕРЫ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТИ</b>				
Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
Biomedica	442-1204	Мозговой натрийуретический пропептид (Nt-proBNP), 96		673
Biomedica	442-0892	Предсердный натрийуретический пропептид альфа (proANP), 96		751
BCM Diagnostics	BC-1065E	ST2, 96	880	
BCM Diagnostics	BC-1066	ST2 (контроли к набору BC-1065E)	66	
BCM Diagnostics	READ0001	Экспресс-анализатор ASPECT Plus в комплекте		4112
BCM Diagnostics	PLUS0001	Набор для количественного определения ASPECT Plus ST2, 20 тестов		533
BCM Diagnostics	LQC1111	Набор контролей ST2, 2 уровня		256
BCM Diagnostics	EQC0001	Картридж для внешнего контроля качества ASPECT Plus EQC		43
BCM Diagnostics	READ000105	Бумага для принтера, 5 рулонов		32
BCM Diagnostics	S-1194	Мозговой натрийуретический пептид (BNP-32) (без экстракции), 96	1615	
Biomedica	442-0852	Мозговой натрийуретический пропептид (BNP-fragment), 96		787
BCM Diagnostics	EIA-ANP-1	Предсердный натрийуретический пептид (ANP), без экстракции, 96	849	
BCM Diagnostics	YK100	Нейрональная NO-синтаза (nNOS, NOS-1), (экстракты тканей или супернатанты клеток человека/крысы), 96	1291	
BCM Diagnostics	SEB667Hu	Тайтин (титин, коннектин, TTN), 96	1343	
<b>Маркеры повреждения и некроза сердечно-мышечной ткани</b>				
Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
Biomerica	7030	Миоглобин, 96	418	
Biomerica	7031	Тропонин I, 96	529	
Monobind	413-8201	Креатинкиназа MB, 96	174	
HBT	HK401	Белок, связывающий жирные кислоты, сердечная форма (Heart-FABP, FABP3), 96		713
Bender Medsystems	BMS2024	Каспаза-8, 96		655
<b>Маркеры риска атерогенеза (нарушение углеводного и липидного обмена)</b>				
Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
BioVendor	193-0941	Проинсулин, 96		1030
BCM Diagnostics	EA5201-1	Аполипопротеин A1, 96	578	

Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
BCM Diagnostics	EA5222-1	Аполипопротеин А2, 96	578	
BioVendor	RSHAKHB48R	Аполипопротеин В-48, 96		1526
BCM Diagnostics	EA7001-1	Аполипопротеин В, 96	578	
BCM Diagnostics	ELH-LDLR	Рецептор липопротеинов низкой плотности, 96	895	
Assay Designs	900-108	13-гидроксиоктадекадиеновая кислота [13(S)-HODE], 96	799	
BCM Diagnostics	SK00276-01	Эндотелиальная липаза (EL), 96	1126	
BCM Diagnostics	SK00276-06	Эндотелиальная липаза (EL/LIPG), 96	1231	
BCM Diagnostics	SK00072-08	Периостин, 96	1391	

#### Маркёры окислительного стресса

Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
HBT	HK324-01	Миелопероксидаза, 96		713
HBT	HK324-02	Миелопероксидаза, 192		1142
Bender Medsystems	BMS222	Супероксиддисмутаза 1, внутриклеточная форма (Cu/ZnSOD), 96		543
Biomedica	442-5007	Oxystat (количественное определение перекиси), 96		641
Immundiagnostik	KC 5200	Общий антиоксидантный статус, 96		553
Biomedica	442-0032	Антитела к окисленным липопротеинам низкой плотности (oLAB), 96		739
Biomedica	442-0022	MDA-oxLDL, Окислительно модифицированные липопротеиды низкой плотности, 96		787
BCM Diagnostics	ELH-LOX1-1	Рецептор окисленных липопротеинов низкой плотности (LOX-1/OLR1), 96	895	
BCM Diagnostics	516351	8-изопропан, 96 (с экстракцией)	718	

#### Маркёры повреждения сосудистого эндотелия

Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
Biomedica	442-0052	Эндотелин (1-21), 96		751
Biomedica	442-0082H	Эндотелин (1-38, big), 96		751
Axis-Shield	FHCY100	Гомоцистеин, 96		788
Axis-Shield	FHCY200	Контроли гомоцистеина, 3 x 1,5 мл		224
Immundiagnostik	K 7860	Асимметричный диметиларгинин (ADMA), 96		1011
BCM Diagnostics	KGEO01	Оксид азота (NO), 192 (детекция - 540 нм)	854	
Millipore	UFC501096	Пробирки с фильтрами Amicon Ultra 0.5ML 10K 96PK, для набора NO, 100 штук	815	
Immundiagnostik	K7733	L-аргинин, 96		958

#### Маркёры воспаления в субэндотелиальном слое сосудов (белки острой фазы, эйкозаноиды, цитокины, молекулы межклеточной адгезии, хемокины)

Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
Biomerica	7033	C-реактивный белок, hs, (0,1 мг/л) 96	404	
Bender Medsystems	BMS288	C-реактивный белок (3 нг/л), 96		610
HBT	HK347-01	Пентраксин-3, 96		815
HBT	HK347-02	Пентраксин-3, 192		1313
HBT	HK333-01	Белок амилоида А сывороточный (SAA-1), 96		713
HBT	HK333-02	Белок амилоида А сывороточный (SAA-1), 192		1142
HBT	HK331-01	Белок амилоида Р сывороточный (SAP), 96		815
HBT	HK331-02	Белок амилоида Р сывороточный (SAP), 192		1313
IBL	RE59321	Неоптерин, 96		556
Bender Medsystems	BMS228	Интерферон $\gamma$ , 96		543
Bender Medsystems	BMS228HS	Интерферон $\gamma$ , (hs - 0,16-10 пг/мл), 96		659
Bender Medsystems	BMS243	Интерлейкин-1 $\alpha$ , 96		543
Bender Medsystems	BMS224	Интерлейкин-1 $\beta$ , 96		543

Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
Bender Medsystems	BMS224HS	Интерлейкин-1 $\beta$ , (hs - 0,16 - 5 пг/мл), 96		659
Bender Medsystems	BMS213	Интерлейкин-6, 96		543
Bender Medsystems	BMS213HS	Интерлейкин-6, (hs - 0,08 - 5 пг/мл), 96		659
Bender Medsystems	BMS204	Интерлейкин-8/NAP, 96		543
Bender Medsystems	BMS267	Интерлейкин-18, 96		543
Biomedica	442-0403	Остеопротегерин, 96		807
Bender MedSystems	BMS279	Галектин-3, 96		543
Bender Medsystems	BMS219	sP-селектин, 96		543
Bender Medsystems	BMS232	Молекула адгезии сосудистого эндотелия 1 типа (sVCAM-1), 96		543
Bender Medsystems	BMS201	Молекула межклеточной адгезии-1 (sICAM-1), 96		543
Bender Medsystems	BMS241	Молекула межклеточной адгезии-1 (sICAM-1), 96 (высокочувствительный)		543
Bender Medsystems	BMS205	sE-селектин, 96		543
Bender Medsystems	BMS281	Моноцитарный хемотаксический фактор-1, (MCP-1), 96		543
BCM Diagnostics	585000	Секреторная фосфолипаза A2 (sPLA2), 96	955	
BCM Diagnostics	900-004	6-кето-простагландин F1 $\alpha$ (простациклин в крови), 96	687	
BCM Diagnostics	900-002	Тромбоксан B2 (TXB2), 96	687	
BCM Diagnostics	S-1266	Салусин- $\alpha$ , 96 (без экстракции)	1542	
BCM Diagnostics	ELH-RANTES-001	RANTES, хемокин, экспрессируемый и секретируемый Т-клетками при активации, 96	895	
BCM Diagnostics	LF-EK60016	Моноцитарный хемотаксический фактор 3 (MCP-3), 96	1399	
Bender Medsystems	BMS277	Васкулоэндотелиальный фактор роста (VEGF-A), 96		582
BCM Diagnostics	ELH-Fractalkine	Фракталкин, 96	895	
BCM Diagnostics	ELH-CT1-001	Кардиотрофин-1, 96	895	

#### Маркеры роста и стабильности атеромы

Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
Bender Medsystems	BMS2016	Матриксная металлопротеиназа-9 (MMP-9), 96		610
IBL	RE52051	PAPP-A, (ассоциированный с беременностью плазменный белок А), 96		372
BCM Diagnostics	DAA00	Тромбоцитарный фактор роста AA (PDGF-AA), 96	1227	
BCM Diagnostics	DHD00	Тромбоцитарный фактор роста AB (PDGF-AB), 96	1175	
BCM Diagnostics	DBB00	Тромбоцитарный фактор роста BB (PDGF-BB), 96	1227	
Bender Medsystems	BMS2071	Тромбоцитарный фактор роста BB (PDGF-BB), 96		655
Bender Medsystems	BMS277	Васкулоэндотелиальный фактор роста (VEGF-A), 96		582
BCM Diagnostics	DMP100	Pro-MMP-1, 96	1201	
BCM Diagnostics	ELH-MMP1	Матриксная металлопротеиназа 1 (в лизате клеток), 96	895	
BCM Diagnostics	LF-EK50253	Матриксная металлопротеиназа 1 (MMP-1) в сыворотке, 96	1107	
BCM Diagnostics	MMP200	Матриксная металлопротеиназа-2 (MMP-2), 96	1201	
BCM Diagnostics	466-3168	Матриксная металлопротеиназа-3 (MMP-3), 96		278
BCM Diagnostics	DMP700	Матриксная металлопротеиназа-7 общая (Total MMP-7), 96	1201	
BCM Diagnostics	DMP900	Матриксная металлопротеиназа-9 (MMP-9, Total), 96	1201	
BCM Diagnostics	DPC900	Пропротейн конвертаза-9 (PCSK), 96	1326	
BCM Diagnostics	DM1300	Предшественник матриксной металлопротеиназы-13 (pro-MMP-13) в супернатантах клеточных культур, 96	1201	
Bender Medsystems	BMS2018	Тканевой ингибитор металлопротеиназы-1 (TIMP-1), 96		655
BCM Diagnostics	DTM200	Тканевой ингибитор металлопротеиназы-2 (TIMP-2), 96	1201	
BCM Diagnostics	DTM400	Тканевой ингибитор металлопротеиназы-4 (TIMP-4), 96	1227	
BCM Diagnostics	DTSP20	Тромбоспондин-2, 96	1227	

#### Маркеры инфекционных, аутоиммунных и тромботических осложнений

Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
HBT	HK504	Антитела к Core региону эндотоксина (EndoCab), 96		1084
Orgentec	ORG 5155	Антитела к кардиолипину скрининг (суммарные IgA, IgM, IgG), 96	284	

Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
Orgentec	ORG 515	Антитела к кардиолипину IgG/IgM, 96	284	
Orgentec	ORG 515A	Антитела к кардиолипину IgA, 96	284	
Immco	430-1101H	Антимиокардиальные антитела (иммунофлуоресцентный метод), 48	270	
Technoclone	2599006	D-димер, 96	769	
Technoclone	TC12007	Тканевой активатор плазминогена (t-PA), 96	801	
Technoclone	5450201	Фактор Виллебранда (определение антигена), 96	591	
Bender Medsystems	BMS239	sCD40 лиганд, 96		543
Bender Medsystems	BMS293	sCD40 лиганд, 96 (высокочувствительный)		610
BCM Diagnostics	EL3001-1	Липопротеин (а), 96	578	
Technoclone	TC12030	Фибронектин, 96	679	
American Diagnostica	845	Тканевой фактор, 96	1452	

#### Маркёры риска кальцификации атеромы

Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
IDS	AC-11F1	N-MID Остеокальцин, 96		471
BCM Diagnostics	900-142	Остеопонтин, 96	983	

#### Маркёры риска СС заболеваний, связанные с почечной дисфункцией и гипертензией

Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
BioVendor	191-0091	Цистатин С, 96		494
BCM Diagnostics	194-0342	Кластерин, 96		820
BCM Diagnostics	DRL200	Релаксин-2, 96	1276	
Immundiagnostik	K7780	Симметричный диметиларгинин, 96		1187
BCM Diagnostics	S-1257	Уротензин II, 96 (без экстракции)	1542	
BioVendor	RD191135200R	Ростовой фактор дифференцировки 15 (GDF-15/MIC-1), 96		902
BCM Diagnostics	S-1269	Уротензин II-родственный пептид, 96	1542	
BCM Diagnostics	S-1313	Катестатин, 96	1419	
BCM Diagnostics	S-1327	Гемопрессин, 96	1467	
BCM Diagnostics	DCRN00	Корин, 96	1326	
BCM Diagnostics	S-1198	Альфа-кальцитонин-ген родственный пептид ( $\alpha$ -CGRP), 96 (без экстракции)	1615	
BCM Diagnostics	S-1200	$\beta$ -CGRP, бета-кальцитонин-ген родственный пептид, 96	1419	
BCM Diagnostics	EK-065-32	Колептин, 96	1316	
BCM Diagnostics	E97757Hu	Белок Клото, 96	1401	

#### МАРКЁРЫ ДИСФУНКЦИИ ЭНДОТЕЛИЯ

Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
Axis-Shield	FHCY100	Гомоцистеин, 96		788
Axis-Shield	FHCY200	Контроли гомоцистеина, 3 x 1,5 мл		224
Biomedica	442-0052	Эндотелин (1-21), 96		751
Biomedica	442-0082H	Эндотелин (1-38, big), 96		751
Biomedica	442-0872	Натрийуретический пропептид С-типа (Nt-proCNP) без экстракции, 96		751
Technoclone	5450201	Фактор Виллебранда (определение антигена), 96	591	
Technoclone	5450301	Коллаген III-связывающая активность фактора Виллебранда, 96	591	
Technoclone	TC12007	Тканевой активатор плазминогена (t-PA), 96	801	
Technoclone	TC12075	Ингибитор активатора плазминогена 1 типа (PAI-1), 96	801	
Immundiagnostik	K 7860	Асимметричный диметиларгинин (ADMA), 96		1011
Immundiagnostik	K 9210	Релаксин, 96		1439
BCM Diagnostics	EIA-ANGII-1	Ангиотензин-II (без экстракции), 96	849	
BCM Diagnostics	EA3501-1	Ангиотензин II (с экстракцией), 96	614	

Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
BCM Diagnostics	KGЕ001	Окись азота (NO), 192 (детекция - 540 нм)	854	
Millipore	UFC501096	Пробирки с фильтрами Amicon Ultra 0.5ML 10K 96PK, для набора NO, 100 штук	815	
BCM Diagnostics	E90837Hu	Индукцибельная синтаза оксида азота (iNOS или NOS-2), 96	1263	
BCM Diagnostics	E90868Hu	Эндотелиальная синтаза оксида азота (eNOS или NOS-3), 96	1263	
BCM Diagnostics	900-025	Простациклин в моче, 96	737	
American Diagnostica	885	Фактор Виллебранда (определение активной формы), 96	1337	
Technoclone	TC16010	Урокиназный активатор плазминогена (u-PA Combi Actibind, определение антигена и активности), 96	953	
Technoclone	TC12030	Фибронектин, 96	679	
BCM Diagnostics	DUP00	Рецептор урокиназного активатора плазминогена (u-PAR), 96	1227	
BCM Diagnostics	E90529Hu	Тромбомодулин (растворимый рецептор CD141), 96	1263	
BCM Diagnostics	SEA022Hu	Эндотелиальный рецептор протеина С (PROCR), 96	1263	
BCM Diagnostics	ELH-DLL1	Дельта-подобный лиганд 1 (DLL1), 96	895	
BCM Diagnostics	SK00098-01	Белок GAS6, 96	967	

## МОНИТОРИНГ СИСТЕМЫ СВЕРТЫВАНИЯ КРОВИ

### Диагностика Антифосфолипидного синдрома (АФС) - см. раздел Аутоиммунные заболевания

#### Кинин-калликреиновая система

Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
BCM Diagnostics	EK2001-1	Кининоген высокомолекулярный (HMWK), 96	578	
BCM Diagnostics	SEB177Hu	Кининоген низкомолекулярный (LMWK), 96	1331	
BCM Diagnostics	EK2111-1	Прекалликреин (плазменный), 96	578	
BCM Diagnostics	LF-EK50753	Калликреин 1, 96	1135	

#### Факторы каскада свертывания

Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
Technoclone	5344101	Фактор VIII, определение активности (405 нм), ~80 тестов	351	
Technoclone	5360010	Активность Фактора XIII (длина волны - 340 нм), 3 x 3 мл	1190	

#### Факторы каскада свертывания

Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
American Diagnostica	845	Тканевой фактор, 96	1452	
American Diagnostica	846	Активность TF, 96	1337	
BCM Diagnostics	848	Активность TFPI (хромогенный набор), 100	1391	
BCM Diagnostics	ET1005-1	TFPI (ингибитор внешнего пути свертывания), 96	614	
BCM Diagnostics	EF1005-1	Фактор V, 96	614	
BCM Diagnostics	EF1007-1	Фактор VII, 96	713	
BCM Diagnostics	827	Фактор VIIa, 96	1452	
BCM Diagnostics	CF2007	Активность Фактора VIIa (способность FVIIa к активации FXa, хромогенный метод, 405 нм), 96	887	
BCM Diagnostics	CF1007	Активность Фактора VII (способность комплекса TF-FVIIa к активации FXa, хромогенный метод, 405 нм), 96	887	
American Diagnostica	884CON	Фактор VIII, 96	1391	
BCM Diagnostics	EF1009-1	Фактор IX, 96	614	
BCM Diagnostics	EF1010-1	Фактор X, 96	713	
BCM Diagnostics	CF1010	Активность Фактора Xa (хромогенный, 405 нм), 96	887	
BCM Diagnostics	EF1011-1	Фактор XI, 96	578	
BCM Diagnostics	EF1011-7	Фактор XI (с международными контролями ВОЗ), 96	713	
BCM Diagnostics	EF1012-1	Фактор XII, 96	578	
BCM Diagnostics	EF1013-1	Фактор XIII, 96	578	
Technoclone	5360110	A-субъединица Фактора XIII в плазме (количественное определение), 96	1831	

Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
Technoclone	5360120	В-субъединица Фактора XIII в плазме (количественное определение), 96	1831	
BCM Diagnostics	EP3023-1	Протромбин, 96	614	
BCM Diagnostics	ET4010-1	Тромбин (в супернатанте клеточных культур), 96	614	
BCM Diagnostics	ET1020-1	Комплекс тромбин-анти тромбин III (TAT), 96	614	
Technoclone	5006010	Кинетика образования тромбина (флуоресценция, 360/460 нм) ~48 тестов	732	
BCM Diagnostics	SEA710Hu	Фрагмент протромбина 1+2, 96	1263	
BCM Diagnostics	EF1040-1	Фибриноген, 96	578	
BCM Diagnostics	SEA530Hu	Продукты деградации фибриногена/фибрина (FDP), 96	1263	
BCM Diagnostics	635	Фибринопептид А, 96	1671	
Technoclone	TC12021	Протеин С, 96	735	
Aesku	466-3901	Протеин С, 96		278
Technoclone	TC16100	Ингибитор протеина С активный, Actibind, 96	953	
Cloud-Clone Corp.	SEA022Hu	Эндотелиальный рецептор протеина С (PROCR), 96	1263	
Aesku	466-3901	Протеин S, 96		278
Aesku	466-3901	Протеин S (свободный), 96		286
American Diagnostica	842	Протеин S (свободный), 96	1563	
AssayPro	EP3333-1	Протеин Z, 96	614	
Cloud-Clone Corp.	SEC010Hu	Протеин Z-зависимый ингибитор протеаз (PZI), 96	1401	
AssayPro	EA3303-1	Антитромбин III, 96 (плазма, сыворотка)	614	
AssayPro	ET1020-1	Комплекс тромбин-анти тромбин III (TAT), 96	614	
AssayPro	ET1005-1	TFPI (ингибитор внешнего пути свёртывания), 96	614	

#### Антикоагулянтная система

Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
Corgenix	036-001	Протеин S, 96 (общий и свободный)	1055	
Technoclone	5340011	Антитромбин III, субстрат для определения активности (405 нм)	274	
Technoclone	5340212	Антитромбин III, реагент для опред. активности (405 нм), ~50 тестов	70	
Technoclone	TC12021	Протеин С, 96	735	
BCM Diagnostics	466-3901	Протеин С, 96		278
Technoclone	TC16100	Ингибитор протеина С активный, Actibind, 96	953	
BCM Diagnostics	SEA022Hu	Эндотелиальный рецептор протеина С (PROCR), 96	1263	
BCM Diagnostics	466-3901	Протеин S, 96		278
BCM Diagnostics	466-3901	Протеин S (свободный), 96		286
BCM Diagnostics	842	Протеин S (свободный), 96	1563	
BCM Diagnostics	EP3333-1	Протеин Z, 96	614	
BCM Diagnostics	SEC010Hu	Протеин Z-зависимый ингибитор протеаз (PZI), 96	1401	
BCM Diagnostics	EA3303-1	Антитромбин III, 96 (плазма, сыворотка)	614	
BCM Diagnostics	ET1020-1	Комплекс тромбин-анти тромбин III (TAT), 96	614	
BCM Diagnostics	ET1005-1	TFPI (ингибитор внешнего пути свёртывания), 96	614	

#### Плазминовая система (фибринолиз)

Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
Technoclone	2599006	D-димер, 96	769	
Technoclone	5345003	S1-ингибитор, определение активности в плазме, (хромогенный тест, 405 нм), ~60	356	
Technoclone	TC12007	Тканевой активатор плазминогена (t-PA), 96	801	
Technoclone	TC12075	Ингибитор активатора плазминогена 1 типа (PAI-1), 96	801	
Technoclone	TC16075	Ингибитор активатора плазминогена 1 типа (PAI-1 Actibind) активный, 96	801	

Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
BCM Diagnostics	SEA530Hu	Продукты деградации фибриногена/фибрина (FDP), 96	1263	
Technoclone	TC12040	Плазминоген (Glu-плазминоген), 96	679	
BCM Diagnostics	851	Активность плазмина, 40	851	
BCM Diagnostics	SEA160Hu	Альфа-2-антиплазмин (a2PI), 96	1263	
BCM Diagnostics	EL3001-1	Липопротеин (a), 96	578	
Technoclone	TC16000	Тканевой активатор плазминогена (t-PA Combi Actibind, определение антигена и активности), 96	953	
Technoclone	TC12010	Урокиназный активатор плазминогена (u-PA, определение антигена), 96	795	
Technoclone	TC16010	Урокиназный активатор плазминогена (u-PA Combi Actibind, определение антигена и активности), 96	953	
BCM Diagnostics	DUP00	Рецептор урокиназного активатора плазминогена (u-PAR), 96	1227	
BCM Diagnostics	ELH-Kallikrein14	Калликреин-14, 96	1059	
American Diagnostica	821	Тканевой PAI-1, 96	1563	
Technoclone	TC12080	Комплекс t-PA/PAI-1, 96	913	
Technoclone	TC12060	Комплекс плазмин/a2-антиплазмин (PAP), 96	838	
BCM Diagnostics	873	TAFI (активируемый тромбином ингибитор фибринолиза), 96	1671	
BCM Diagnostics	E90531Hu	Ингибитор активатора плазминогена типа 2 (PAI-2), 96	1263	

#### Молекулы, ассоциированные с клеточным звеном гемостаза

Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
Technoclone	5450201	Фактор Виллебранда (определение антигена), 96	591	
Technoclone	5450301	Коллаген III-связывающая активность фактора Виллебранда, 96	591	
Technoclone	5450401	Ингибитор ADAMTS-13 (Антитела к ADAMTS-13), 96	947	
Technoclone	5450451	Ингибитор ADAMTS-13 (Антитела к ADAMTS-13), 48	655	
Technoclone	5450311	Коллаген I -связывающая активность фактора Виллебранда, 96	651	
American Diagnostica	885	Фактор Виллебранда (определение активной формы), 96	1337	
Technoclone	5450701	ADAMTS-13 (определение активности), 96	1896	
Technoclone	5450601	ADAMTS-13 (определение антигена), 96	1279	
Technoclone	5450501	ADAMTS-13 (протеаза, расщепляющая фактор Виллебранда), (определение антигена и активности, 360/460 нм) (иммунофлуоресцентный метод), 96	1203	
American Diagnostica	813	ADAMTS-13, 96	1118	
Technoclone	TC12030	Фибронектин, 96	679	
Technoclone	TC12120	Витронектин, 96	987	
BCM Diagnostics	634	Тромбоцитарный фактор 4 (PF4) (требуются СТАД-пробирки), 96	1430	
BCM Diagnostics	SEB710Hu	Гликокалицин (маркер дифференциальной диагностики тромбоцитопений), 96	1332	
BCM Diagnostics	DTP00B	Тромболоэтин, 96	1227	
BCM Diagnostics	DTSP10	Тромбоспондин-1, 96	1227	
BCM Diagnostics	DTSP20	Тромбоспондин-2, 96	1227	
BCM Diagnostics	EG1060-1	Гликопротеиновые IIb/IIIa-рецепторы, 96	578	
BCM Diagnostics	SEA370Hu	Тромбоглобулин-бета, 96	1263	

#### Мониторинг антикоагулянтной терапии

Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
IBL	RE70471	Антитела, ассоциированные с гепарин-индуцированной тромбоцитопенией типа II (HiT II-Ab), 96		814
Corgenix	11236	11-Дегидротромбоксан B2 (Мониторинг аспириновой терапии), 96	1201	
BCM Diagnostics	466-3290	IgG антитела при иммунной гепарин-индуцированной тромбоцитопении типа II, 96		862
American Diagnostica	832	Активность гепарина к фактору Ха (хромогенный тест), 100	1054	

**ДИАГНОСТИКА АНЕМИЙ**

Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
Biomerica	7025	Эритропоэтин, 96	478	
Orgentec	ORG 5FE	Ферритин, 96	225	
BioVendor	194-0111	Растворимый рецептор трансферрина (sTfR) (CD71), 96		575
Orgentec	ORG 531	Антитела к париетальным клеткам желудка, 96	364	
Orgentec	ORG 647	Антитела к внутреннему фактору (IF), 96	338	
Immundiagnostik	K 7960	Глутатион-S-трансфераза п (GST-п), 96		849
BCM Diagnostics	ET2105	Трансферрин, 96	578	
Monobind	8625-300A	Растворимый рецептор трансферрина (sTfR), 96	391	
BCM Diagnostics	S-1337	Гепсидин-25 (без экстракции), 96	1980	
BCM Diagnostics	EH1003-1	Гаптоглобин, 96	578	
BCM Diagnostics	E80763Hu	Протеин Mx1, 96	1553	
BCM Diagnostics	E93466Hu	Гипоксией индуцируемый фактор IIa (HIF2a), 96	1412	
BCM Diagnostics	SEA468Hu	DAF-фактор, ускоряющий инактивацию комплемента, 96	1412	
VIDIA	ODZ-166	Антитела к фактору комплемента H, 48		602

**МАРКЁРЫ САХАРНОГО ДИАБЕТА**

Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
Monobind	2725-300A	C-пептид, 96	192	
Monobind	2425-300A	Инсулин, 96	192	
IBL	RE53011	C-пептид, 96		348
IBL	RE53171	Инсулин, 96		274
BioVendor	193-0941	Проинсулин, 96		1030
Orgentec	ORG 520	Антитела к инсулину, 96	281	
Biomerica	7010	Антитела к клеткам островков Лангерганса (ICA), 96	609	
Immco	430-1123	Антитела к клеткам островков Лангерганса, иммунофлуоресцентный метод, субстрат ткани поджелудочной железы примата, 40	306	
Biomerica	7009	Антитела к декарбоксилазе глутаминовой кислоты (GAD), 96	593	
Medipan	3803	Антитела к тирозинфосфатазе (IA2), 96		841
Bender Medsystems	BMS235	Дипептидилпептидаза IV (sCD26), 96		543
Orgentec	ORG 5MA	Микроальбумин (определение в моче), 96	257	
BioVendor	191-0091	Цистатин С, 96		494
Buhlmann	KK-CYC	Цистатин С методом иммунотурбидиметрии для автоматических биохимических анализаторов, >200 тестов		1307
Buhlmann	KK-CYC-6	Цистатин С методом иммунотурбидиметрии для анализаторов Olympus и Vitros 5.1, >200 тестов		1473
Immundiagnostik	K 6110	Ретинол-связывающий белок, 96		849
DBC	CAN-SHBG-4010	Сексстероид-связывающий глобулин (SHBG), 96	334	
BCM Diagnostics	SEA895Hu	Рецептор инсулина (ISR, INSR, CD220, HNF5) в сыворотке, плазме, лизатах клеток, гомогенатах тканей и других биологических жидкостях, 96	1263	
BCM Diagnostics	CEB046Ge	1,5-ангидроглюцитол, 96	1294	
BCM Diagnostics	AEA895Hu	Антитела к рецептору инсулина, 96	1263	
BCM Diagnostics	466-3604	Антитела к тирозинфосфатазе и к декарбоксилазе глутаминовой кислоты (IA2-GAD65 Screen), 96		550
BioVendor	RZnT8/96R	Антитела к транспортеру цинка 8, 96		1553
BCM Diagnostics	S-1349	Глюкагон, 96 (без экстракции)	1615	
BCM Diagnostics	YK090	Глюкагон, 96 (без экстракции)	1492	
BCM Diagnostics	YK160	Глюкагоноподобный пептид 1, 96 (без экстракции)	1291	
BCM Diagnostics	S-1359	Глюкагоноподобный пептид 1, 96 (без экстракции)	1615	
BCM Diagnostics	YK141	Глюкагоноподобный пептид 2, 96 (без экстракции)	1291	

Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
BCM Diagnostics	E91353Ge	Конечные продукты гликозилирования (AGE), 96	1343	
BCM Diagnostics	S-1373	Панкреатический полипептид (без экстракции), 96	1615	
BCM Diagnostics	EIA-AMY-1	Амилин, 96	849	
BCM Diagnostics	S-1300	Глицентин-родственный пептид, 96	1419	
BCM Diagnostics	E90882Hu	Гастроингибирующий полипептид, 96	1263	
BioVendor	RM1001R	Проренин, 96		1236
BCM Diagnostics	E90937Hu	Нефрин, 96	1263	
BioVendor	RD191113100R	Простатландин D синтаза (липокаинового типа), 96		820
BCM Diagnostics	194-0342	Кластерин, 96		820
BCM Diagnostics	ER3005-1	Ретинол-связывающий белок-4, 96	578	
BCM Diagnostics	191-1192	Висинин подобный белок 1, 96		983

#### МАРКЁРЫ МЕТАБОЛИЧЕСКОГО СИНДРОМА И ЖИРОВОЙ ТКАНИ

Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
DVC	749-2310	Лептин человека (0-100 нг/мл), 96	321	
Mediagnost	MD-E07	Лептин, 96		425
Mediagnost	MD-E077	Лептин высокочувствительный (0,05-5 нг/мл), 96		444
BioVendor	194-0021	Растворимый рецептор лептина (LSR), 96		742
BioVendor	195-0231	Адипонектин, 96		742
Mediagnost	MD-E09	Адипонектин, 96		458
BioVendor	191-0161	Резистин, 96		659
Mediagnost	MD-E50	Резистин, 96		444
BioVendor	191-0371	Фетуин-А (Alpha2-HS Glycoprotein, AHSG), 96		742
Immundiagnostik	K 6110	Ретинол-связывающий белок, 96		849
HBT	HK315-01	LPS-связывающий белок (LBP), 96		713
HBT	HK315-02	LPS-связывающий белок (LBP), 192		1142
HBT	HK314-01	Белок, увеличивающий проницаемость (BPI), 96		713
HBT	HK314-02	Белок, увеличивающий проницаемость (BPI), 192		1142
Immundiagnostik	K 1012	Миостатин, 96		1078
Technoclone	TC12075	Ингибитор активатора плазминогена 1 типа (PAI-1), 96	801	
BCM Diagnostics	47-ADPHU	Мультимерный адипонектин, 96	1188	
BCM Diagnostics	SEA147Hu	Рецептор 1 адипонектина (AdipoR1), 96	1263	
BCM Diagnostics	SEA132Hu	Рецептор 2 адипонектина (AdipoR2), 96	1263	
BCM Diagnostics	EIA-GHR-1	Прогрелин, 96	849	
BCM Diagnostics	97751	Грелин (ацилированный, биологически активная форма), 96	991	
BCM Diagnostics	97752	Дезацилл-грелин, 96	991	
BCM Diagnostics	YK090	Глюкагон, 96 (без экстракции)	1492	
BCM Diagnostics	S-1349	Глюкагон, 96 (без экстракции)	1615	
BCM Diagnostics	YK160	Глюкагоноподобный пептид 1, 96 (без экстракции)	1291	
BCM Diagnostics	S-1359	Глюкагоноподобный пептид 1, 96 (без экстракции)	1615	
BCM Diagnostics	S-1272	Пептид YY, 96 (без экстракции)	1615	
BCM Diagnostics	S-1346	Нейропептид Y (без экстракции), 96	1615	
BCM Diagnostics	EIA-VIS-1	Висфатин, 96	849	
BCM Diagnostics	RAG018R	Ирисин, 96		1062
BCM Diagnostics	SEB302Hu	Агути-родственный белок, 96	1343	
BCM Diagnostics	YK231	Обестатин, 96 (без экстракции)	1291	
BCM Diagnostics	ELH-FetuinB	Фетуин-В, 96	895	
BCM Diagnostics	ER3005-1	Ретинол-связывающий белок-4, 96	578	
BCM Diagnostics	191-0362	Адипоцитарный FABP (FABP4), 96		1148
BioVendor	191-0931	Цинк альфа 2 гликопротеин, 96		1148
BCM Diagnostics	900-058	Фрагмент компонента комплемента C3a-desArg, 96	1052	

Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
Biomedica	442-0022	MDA-oxLDL,Окислительно модифицированные липопротеиды низкой плотности, 96		787
BCM Diagnostics	S-1394	Оксинтомодулин (Глюкагон-37), 96 (без экстракции)	1737	
BCM Diagnostics	EK-057-23	Апелин-12, 96 (без экстракции)	1276	
BCM Diagnostics	S-1416	Апелин-13, 96	1665	
BCM Diagnostics	DPRF10	Преадипоцитарный фактор 1 (DLK1), 96	1326	
BCM Diagnostics	EIA-CART-1	Кокаином- и амфетамин-регулируемый транскрипт (CART), 96	849	
BCM Diagnostics	DRG00	sRAGE, рецептор конечных продуктов гликозилирования, 96	1227	
BCM Diagnostics	S-1323	Аларин, 96	1467	
BioVendor	RD191136200R	Химерин, 96		820
BCM Diagnostics	DPC900	Пропротейн конвертаза-9 (PCSK), 96	1326	
BCM Diagnostics	S-1347	Галанин (без экстракции), 96	1615	
BCM Diagnostics	S-1325	Галанин-подобный пептид, 96	1467	
BCM Diagnostics	DBD00	Нейротрофический фактор головного мозга (BDNF), 96	1227	
BCM Diagnostics	EIA-NES-1	Несфатин, 96	849	
BCM Diagnostics	EIA-VAP-1	Васпин, 96 (без экстракции)	849	
BCM Diagnostics	EIA-OME-1	Оментин-1, 96	849	
BioVendor	RD191107200R	Фактор роста фибробластов 19, 96		742
BioVendor	RD191108200R	Фактор роста фибробластов 21, 96		902
BCM Diagnostics	SK00145-01	Фактор роста фибробластов 21, 96	967	
BioVendor	191-1602	Фактор трилистника 3 (trefoil factor 3), 96		1148
BCM Diagnostics	SK00016-01	Кальретикулин, 96	1231	
BCM Diagnostics	SK00067-02	Адипонутрин, 96	967	
BCM Diagnostics	SK00072-08	Периостин, 96	1391	
BCM Diagnostics	SK00098-01	Белок GAS6, 96	967	
BCM Diagnostics	SK00141-01	Параоксоназа 1 (PON1), 96	1231	
BCM Diagnostics	SK00276-01	Эндотелиальная липаза (EL), 96	1126	
BCM Diagnostics	SK00276-06	Эндотелиальная липаза (EL/LIPG), 96	1231	
BCM Diagnostics	SK00308-01	Секреторный белок FRP (sFRP3), 96	967	
BCM Diagnostics	SK00313-06	Акрогранин, 96	967	
BCM Diagnostics	SK00318-01	Специфическая молекула эндотелиальных клеток 1 (ESM-1), 96	1231	
BCM Diagnostics	SK00641-01	Декорин, 96	967	
BCM Diagnostics	ELH-DLL1	Преадипоцитарный фактор 1 (Pref-1, DLK1, фетальный антиген 1-FA1), 96	895	
BCM Diagnostics	E97757Hu	Белок Клото, 96	1401	
BCM Diagnostics	SK00472-01	Сортилин, 96	1345	
BioVendor	RD191259200R	Панкреатический фактор (FAM3B, PANDER), 96		1148
BCM Diagnostics	SEA886Hu	PPAR $\gamma$ -рецептор-активатор пролиферации пероксисом (в лизате клеток), 96	1263	
BCM Diagnostics	E94912Hu	Сиртуин-1, 96	1401	
BCM Diagnostics	SEE913Hu	Сиртуин-3, 96	1401	
BCM Diagnostics	MD-E024	Соматотропин связывающий белок (GHBP), 96		494
<b>Маркёры липидного обмена</b>				
Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
BCM Diagnostics	EA5201-1	Аполипопротеин A1, 96	578	
BCM Diagnostics	EA5222-1	Аполипопротеин A2, 96	578	
BCM Diagnostics	SEB997Hu	Аполипопротеин A5, 96	1331	
BCM Diagnostics	EA7001-1	Аполипопротеин B, 96	578	
BioVendor	RSHAKHB48R	Аполипопротеин B-48, 96		1526
BCM Diagnostics	EA8011-1	Аполипопротеин C1, 96	614	

Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
BCM Diagnostics	EA8012-1	Аполипопротеин С2, 96	614	
BCM Diagnostics	EA8133-1	Аполипопротеин С3, 96	614	
BioVendor	RD193118200R	Аполипопротеин D, 96		1148
BCM Diagnostics	EA8003-1	Аполипопротеин E, 96	578	
BCM Diagnostics	EA8821-1	Аполипопротеин H, 96	614	
BCM Diagnostics	EL3001-1	Липопротеин (а), 96	578	
BCM Diagnostics	SEA867Hu	Липопротеин-ассоциированная фосфолипаза А2 (Lp-PL-A2), 96	1263	
BCM Diagnostics	ELH-LDLR	Рецептор липопротеинов низкой плотности, 96	895	
BCM Diagnostics	ELH-LOX1	Рецептор окисленных липопротеинов низкой плотности (LOX-1/OLR1), 96	895	

#### МАРКЁРЫ ВОСПАЛЕНИЯ И ОКИСЛИТЕЛЬНОГО СТРЕССА

Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
Callegari	AD-17000	Form Plus 3000 Анализатор для оценки окислительного стресса, уровня мочевой кислоты, гемоглобина и гематокрита в цельной крови		5461
Callegari	AD-16014	Form OX Анализатор для определения свободных радикалов		3541
Callegari	AD-12107-A	Набор реагентов для определения свободных радикалов в цельной крови и сыворотке для анализаторов Form Plus 3000 и Form OX, 30 тестов		372
Callegari	AD-12136	Набор реагентов для определения антиоксидантной способности в цельной крови и сыворотке для анализатора Form Plus 3000, 30 тестов		399
Callegari	AD-12101	Набор реагентов для определения гемоглобина в цельной крови для анализатора Form Plus 3000, 10 тестов		55
Callegari	AD-12102	Набор реагентов для определения гематокрита в цельной крови для анализатора Form Plus 3000, 10 тестов		55
Callegari	AD-12007	Набор реагентов для определения мочевой кислоты, включая фермент, в цельной крови для анализатора Form Plus 3000, 10 тестов		86
Biomedica	442-5007	ОхуSTAT (количественное определение перекиси), 96		641
Immundiagnostik	KC 5100	PerOx (определение перекисей), 96		553
Immundiagnostik	KC 5200	Imtallox (общий антиоксидантный статус), 96		553
Immundiagnostik	K 7811w	Продукты окисления белков (AOPP), 340 нм, 96		841
Biomedica	442-0032	Антитела к окисленным липопротеинам низкой плотности (oLAB), 96		739
IBL	RE59321	Неоптерин, 96		556
Monobind	3125-300A	С-реактивный белок (чувствительность 0,2 мкг/мл), 96	241	
Biomerica	7033	С-реактивный белок, hs, (0,1 мг/л) 96	404	
Bender Medsystems	BMS288	С-реактивный белок (3 нг/л), 96		610
HBT	HK347-01	Пентраксин-Э, 96		815
HBT	HK347-02	Пентраксин-Э, 192		1313
HBT	HK333-01	Белок амилоида А сывороточный (SAA-1), 96		713
HBT	HK333-02	Белок амилоида А сывороточный (SAA-1), 192		1142
HBT	HK331-01	Белок амилоида Р сывороточный (SAP), 96		815
HBT	HK331-02	Белок амилоида Р сывороточный (SAP), 192		1313
Buhlmann	EK-MRP8/14	Кальпротектин (S100A8/A9), 96 (сыворотка, плазма, моча)		1092
Orgentec	ORG 580	Кальпротектин, 96	1016	
Immundiagnostik	K 6752	а1-антитрипсин клиренс (в сыворотке, кале), 96		590
Immundiagnostik	K 6610	Альфа-2-макроглобулин (а2-MG) в моче и сыворотке/плазме, 96		516
HBT	HK501-01	Нитротирозин, 96		713
HBT	HK501-02	Нитротирозин, 192		1142
Buhlmann	EK-CIC	Циркулирующие иммунные комплексы C1q, 96		908
IBL	DMS9221	Циркулирующие иммунные комплексы C3d, 96		766

Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
Diametra	DK0017	Циркулирующие иммунные комплексы C3d, 96		215
Immundiagnostik	K 6331	Транстиретин (Преальбумин), 96		442
HBT	HK315-01	LPS-связывающий белок (LBP), 96		713
HBT	HK315-02	LPS-связывающий белок (LBP), 192		1142
Bender Medsystems	BMS269	Эластаза полиморфнонуклеарных гранулоцитов (PMN-Elastase), 96		543
HBT	HK324-01	Миелопероксидаза, 96		713
HBT	HK324-02	Миелопероксидаза, 192		1142
HBT	HK330-01	Липокалин 2/NGAL, 96		713
HBT	HK330-02	Липокалин 2/NGAL, 192		1142
Immundiagnostik	K 1800	Тиоловый статус, 96 (в плазме, моче, СМЖ)		502
IBL	ST51011	Негистоновый ядерный белок HMGB1, 96		1580
Bender Medsystems	BMS222	Супероксиддисмутаза 1, внутриклеточная форма (Cu/ZnSOD), 96		543
Immundiagnostik	K 4000	Витамин С, 96 (490 нм)		457
HBT	HK336-01	L-фиколин, 96		815
HBT	HK336-02	L-фиколин, 192		1313
Callegari	AD-12051	Мини-центрифуга для анализаторов Form Plus 3000 и Form OX		1062
BCM Diagnostics	709001	Общая антиоксидантная способность, 96	612	
BCM Diagnostics	705003	Гидроперекиси липидов (LPO) (транспортировка при -80°C), 96	1009	
BCM Diagnostics	516351	8-изопростан, 96 (с экстракцией)	718	
BCM Diagnostics	EKS-350	DNA Damage (определение 8-ОН-2-дезоксигуанозина) в сыворотке, слюне, 96	1444	
Biovendor	RSCN213100R	8-OHdG Check, 96		2337
Biomedica	442-0022	MDA-oxLDL, Окислительно модифицированные липопротеиды низкой плотности, 96		787
BCM Diagnostics	ELH-LOX1	Рецептор окисленных липопротеинов низкой плотности (LOX-1/ OLR1), 96	895	
Buhlmann	B-MRP8/14	Контроли к Кальпротектину для мочи к набору EK-MRP8/14, 2 флакона		271
BCM Diagnostics	KGE001	Оксид азота (NO), 192 (детекция - 540 нм)	854	
Bender Medsystems	BMS2038	Миелопероксидаза, 96		655
BCM Diagnostics	191-1022	Липокалин 2/NGAL, 96		740
BCM Diagnostics	473-6600	L-цитруллин, 96		1407
BCM Diagnostics	S-1337	Гепсидин-25 (без экстракции), 96	1980	
BCM Diagnostics	ELH-Eotaxin-1	Эотаксин-1	895	
BCM Diagnostics	DCC240	Эотаксин-2, 96	1227	
BCM Diagnostics	488-8000	Гем-оксигеназа, 96 (в лизате клеток)	1247	
BCM Diagnostics	LF-EK0110	Глутатион пероксидаза 1, 96	1025	
BCM Diagnostics	SEC993Hu	Глутатион пероксидаза 2 (GPX2), 96	1401	
BCM Diagnostics	SEC992Hu	Глутатион пероксидаза 3 (GPX3), 96	1401	
BCM Diagnostics	SEC994Hu	Глутатион пероксидаза 4 (GPX4), 96	1401	
BCM Diagnostics	707002	Активность каталазы, 96	748	
BCM Diagnostics	SEC418Hu	Каталаза (CAT), 96	1123	
BCM Diagnostics	LF-EK0125	Тиоредоксин 1, 96	1052	
BCM Diagnostics	LF-EK0122	Тиоредоксин редуктаза 1, 96	1025	
BCM Diagnostics	LF-EK0131	Пероксиредоксин 1 (Prx1), 96	1052	
Immundiagnostik	K7822	Карбонилированные белки, 96		838
Immundiagnostik	K7822BCA	Белок общий (метод с бичинхониновой кислотой к набору K7822), 96		118
Immundiagnostik	K7822ZR	Центрифужные пробирки с фильтром к набору K7822, 100		846
BCM Diagnostics	SK00218-01	Триггерный рецептор миелоидных клеток (TREM-1), 96	967	
BCM Diagnostics	706002	Активность супероксиддисмутазы, 96	556	

Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
BCM Diagnostics	LF-EK0101	Супероксиддисмутаза 1, внутриклеточная форма (Cu/ZnSOD), 96	1025	
BCM Diagnostics	LF-EK0104	Супероксиддисмутаза 2, митохондриальная форма (SOD2), 96	1025	
BCM Diagnostics	LF-EK0107	Супероксиддисмутаза 3, внеклеточная форма (SOD3), 96	1025	
BCM Diagnostics	EG5001-1	Альфа-1-кислый гликопротеин, 96 (в плазме и сыворотке)	578	
BCM Diagnostics	EG5101-1	Альфа-1-кислый гликопротеин, 96 (в супернатанте и моче)	578	
BCM Diagnostics	EG3501-1	Альфа-2-гликопротеин, 96	578	
BCM Diagnostics	SEB015Hu	Альфа-1-антихимотрипсин (α1ACT), 96	1343	
BioVendor	RSCYK243882R	Сиаблированный углеводный антиген (KL-6), 96 (маркер интерстициальной пневмонии)		3459
BCM Diagnostics	ES243882	Сиаблированный углеводный антиген (KL-6), 96 (маркер интерстициальной пневмонии)	3745	
BCM Diagnostics	KHL-700E	HEL (Hexaoyl-Lys, гексаноил-лизин), 96	1912	
BCM Diagnostics	ELH-FetuinB	Фетуин-В, 96	895	
BCM Diagnostics	E90798Hu	Гипоксией индуцируемый фактор 1α (HIF1α), 96	1263	
BCM Diagnostics	E93466Hu	Гипоксией индуцируемый фактор 1α (HIF2α), 96	1412	
BCM Diagnostics	SED993Hu	Катепсин G (CTSG), 96	1401	
Axis-Shield	FMHBP100	Гепаринсвязывающий белок, 96		960

#### МАРКЕРЫ СЕПСИСА

Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
BRANMS	106-0250	Прокальцитонин, 25		862
HBT	HK320-01	sCD14, 96		713
HBT	HK320-02	sCD14, 192		1142
HBT	HK315-01	LPS-связывающий белок (LBP), 96		713
HBT	HK315-02	LPS-связывающий белок (LBP), 192		1142
HBT	HK504	Антитела к Core региону эндотоксина (EndoCab), 96		1039
HBT	HT302	LAL-тест (определение эндотоксинов - хромогенный тест), 3 x 96 (405 нм)		1212
HBT	HE001	Свободная от эндотоксинов деионизированная вода, 20 мл		57
HBT	HK314-01	Белок, увеличивающий проницаемость (BPI), 96		713
HBT	HK314-02	Белок, увеличивающий проницаемость (BPI), 192		1142
Bender Medsystems	BMS223	Фактор некроза опухолей (TNF-α), 96		543
Bender Medsystems	BMS223HS	Фактор некроза опухолей (TNF-α), (hs - 0,31 - 20 пг/мл), 96		659
Bender Medsystems	BMS2034	Фактор некроза опухолей (TNF-α), общий, 96		543
Bender Medsystems	BMS213	Интерлейкин-6, 96		543
Bender Medsystems	BMS213HS	Интерлейкин-6, (hs - 0,08 - 5 пг/мл), 96		659
Bender Medsystems	BMS204	Интерлейкин-8/NAP, 96		543
Bender Medsystems	BMS224	Интерлейкин-1β, 96		543
Bender Medsystems	BMS224HS	Интерлейкин-1β, (hs - 0,16 - 5 пг/мл), 96		659
Bender Medsystems	BMS215	Интерлейкин-10, 96		543
Bender Medsystems	BMS215HS	Интерлейкин-10, (hs - 0,39 - 25 пг/мл), 96		659
Biomerica	7033	C-реактивный белок, hs, (0,1 мг/л) 96	404	
Biomedica	442-0872	Натрийуретический пропептид C-типа (Nt-proCNP) без экстракции, 96		751
IBL	ST51011	Негистоновый ядерный белок HMGB1, 96		1580
BCM Diagnostics	ELH-PROCALC-001	Прокальцитонин, 96	895	
BCM Diagnostics	SK00218-01	Триггерный рецептор миелоидных клеток (TREM-1), 96	967	
BCM Diagnostics	ELH-Eotaxin-1	Эотаксин-1	895	
Bender Medsystems	BMS242	Фактор ингибирования лейкозных клеток (LIF), 96		655
Axis-Shield	FMHBP100	Гепаринсвязывающий белок, 96		960

#### ЭНДОГЕННЫЕ АНТИМИКРОБНЫЕ ПЕПТИДЫ И БЕЛКИ

Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
HBT	HK317-01	Альфа-дефензин 1-3, 96		815
HBT	HK317-02	Альфа-дефензин 1-3, 192		1313

Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
Immundiagnostik	K 6500	β-дефензин 2 (в кале), 96		1137
HBT	HK314-01	Белок, увеличивающий проницаемость (BPI), 96		713
HBT	HK314-02	Белок, увеличивающий проницаемость (BPI), 192		1142
HBT	HK318-01	Элафин/SKALP, 96		815
HBT	HK318-02	Элафин/SKALP, 192		1313
HBT	HK315-01	LPS-связывающий белок (LBP), 96		713
HBT	HK315-02	LPS-связывающий белок (LBP), 192		1142
HBT	HK316-01	Секреторный ингибитор протеиназы лейкоцитов (SLPI), 96		713
HBT	HK316-02	Секреторный ингибитор протеиназы лейкоцитов (SLPI), 96		1142
HBT	HK319-01	Эластаза лейкоцитов, 96		713
HBT	HK319-02	Эластаза лейкоцитов, 192		1142
HBT	HK504	Антитела к Core региону эндотоксина (EndoCab), 96		1084
HBT	HK321-01	Кателицидин LL-37, 96		815
HBT	HK321-02	Кателицидин LL-37, 192		1313
HBT	HK324-01	Миелопероксидаза, 96		713
HBT	HK324-02	Миелопероксидаза, 192		1142
HBT	HT302	LAL-тест (определение эндотоксинов - хромогенный тест), 3 x 96 (405 нм)		1212
HBT	HK329-01	Лактоферрин, 96		713
HBT	HK329-02	Лактоферрин, 192		1142
Buhlmann	EK-MRP8/14	Кальпротектин (S100A8/A9), 96 (сыворотка, плазма, моча)		1092
HBT	HE002	Вода, свободная от эндотоксинов, 500 мл		178
BCM Diagnostics	SEB373Hu	Бета-дефензин 1, 96	1331	
Bender Medsystems	BMS2038	Миелопероксидаза, 96		655
BCM Diagnostics	BMS257	Катепсин L, 96		582
BCM Diagnostics	S-1309	Пептид-регулятор врожденного иммунитета, 96	1467	
BCM Diagnostics	S-1337	Гепсидин-25 (без экстракции), 96	1980	
Immundiagnostik	K 6902	Лизоцим (в сыворотке, моче, слюне), 96		583
BCM Diagnostics	EL3010-1	Лизоцим (сыворотка, моча, слюна), 96	578	

#### ТРАНСПЛАНТОЛОГИЯ: ИММУНОЛОГИЧЕСКИЕ МАРКЕРЫ

Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
Buhlmann	EK-MRP8/14	Кальпротектин (S100A8/A9), 96 (сыворотка, плазма, моча)		1092
Orgentec	ORG 580	Кальпротектин, 96	1016	
HBT	HK504	Антитела к Core региону эндотоксина (EndoCab), 96		1084
IBL	RE59321	Неоптерин, 96		556
Axis-Shield	FHCY100	Гомоцистеин, 96		788
Biomerica	7033	C-реактивный белок, hs, (0,1 мг/л) 96	404	
Bender Medsystems	BMS212	Растворимый рецептор интерлейкина-2 (sIL-2R), 96		543
HBT	HK402	Белок, связывающий жирные кислоты, сердечная форма (Heart-FABP, FABP3), 192		1142
HBT	HK404-01	Белок, связывающий жирные кислоты, печёночная форма (Liver-FABP, FABP1), 96		713
HBT	HK404-02	Белок, связывающий жирные кислоты, печёночная форма (Liver-FABP, FABP1), 192		1142
Biomedica	BI-RC4D	Определение фрагмента компонента комплемента C4d (антитела), 250 µl		452
Bender Medsystems	BMS201	Молекула межклеточной адгезии-1 (sICAM-1), 96		543
Bender Medsystems	BMS241	Молекула межклеточной адгезии-1 (sICAM-1), 96 (высококочувствительный)		543
Bender Medsystems	BMS267	Интерлейкин-18, 96		543
BCM Diagnostics	SEA599Hu	Гранзим A, 96	1263	

Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
BCM Diagnostics	SEA600Hu	Гранзим В, 96	1263	
Biomedica	BI-RC4D-FITC	Определение фрагмента компонента комплемента C4d (FITC- меченые антитела), 100 µl		646
BioVendor	194-0701	Человеческий лейкоцитарный антиген (HLA-G), 96		1308
BCM Diagnostics	191-1022	Липокалин 2/NGAL, 96		740
Bender Medsystems	BMS284	IP-10 (Интерферон γ индуцибельный белок), 96		655
Bender Medsystems	BMS277	Васкулоэндотелиальный фактор роста (VEGF-A), 96		582
VIDIA	ODZ-032	IgG-антитела к виментину, 96		1067
VIDIA	ODZ-033	IgM-антитела к виментину, 96		1067
BCM Diagnostics	BMS285	MIG, монокин, индуцируемый IFNγ, 96		655
<b>Определение антител к HLA-антигенам</b>				
Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
GTI Diagnostics	Q512	Скрининг HLA антител 1 класса QUIKSCREEN, 44 теста	847	
GTI Diagnostics	BCSG	Скрининг HLA антител 2 класса B-SCREEN, 44 теста	847	
GTI Diagnostics	QID	Идентификация HLA-антител 1 класса QUIK-ID CLASS I, 10 тестов	1550	
GTI Diagnostics	C2ID	Идентификация HLA-антител 2 класса QUIK-ID CLASS II, 10 тестов	1550	
<b>Определение антиромбоцитарных антител</b>				
Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
GTI Diagnostics	PAKAUTO	Определение свободных и связанных тромбоцитарных аутоантител, 5 тестов	1188	
GTI Diagnostics	PAK12	Определение IgG, IgA, IgM антител к антигенам HLA класса I и тромбоцитарным гликопротеинам IIb/IIIa, Ia/IIa и Ib/IX, 5 тестов	1169	
<b>МАРКЕРЫ МЕТАБОЛИЗМА КОСТНОЙ ТКАНИ</b>				
Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
IDS	AC-11F1	N-MID Остеокальцин, 96		471
IDS	AC-05F1	Urine Beta CrossLaps (определение C-концевых телопептидов C1P, образующихся при деградации бета коллагена I типа в моче), 96		638
IDS	AC-02F1	Serum CrossLaps (определение C-концевых телопептидов C1P, образующихся при деградации коллагена I типа в сыворотке), 96		639
IDS	AC-04F1	Alpha CrossLaps в моче (определение C-концевых телопептидов, образующихся при деградации α коллагена I типа), 96		1335
IDS	SB-TR201A	Тартрат-резистентная кислая фосфатаза (TRAP5b), 96		811
Biomedica	442-0403	Остеопротегерин, 96		807
Biomedica	442-0462	sRANKL (высокочувствительный), 96		958
IDS	AC-10F1	CartiLaps в моче (коллаген II типа), 96		1131
BioVendor	194-0802	Олигомерный матриксный белок хряща (COMP), 96		820
Biomerica	7024	Кальцитонин, 96	468	
Axis-Shield	FNHY100	Гомоцистеин, 96		788
Corgenix	029-001	Гиалуроновая кислота, 96	1495	
Diasource	KAP1481	Паратиреоидный гормон, 96		292
Fujirebio	2130152	Контроль витамина D, три уровня, 3 x 2 x 2 мл		222
Fujirebio	2130152/1	Контроль витамина D, три уровня, 3 x 1 x 2 мл		119
IDS	AC-62F1	1, 25(OH)2Витамин D (комплект для экстракции включен в набор), 96		1247
Bio-Rad	406	Вопе маркер контроль (для мочи), уровни I, II, 2x3x2 мл		1191
Immundiagnostik	K 2314	Витамин D - связывающий белок, 96		849
BCM Diagnostics	8012	Костный изофермент щелочной фосфатазы (BAP), 96	1235	
BCM Diagnostics	SEA571Hu	Коллаген I типа (COL1), 96	1252	
BCM Diagnostics	SEA572Hu	Коллаген II типа (COL2), 96	1252	

Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
BCM Diagnostics	SEA176Hu	Коллаген III типа (COL3), 96	1252	
BCM Diagnostics	8003	Карбоксипролепид проколлагена I типа (CICP), 96	1145	
BCM Diagnostics	E90957Hu	N-терминальный пролепид проколлагена I (PINP), 96	1263	
BCM Diagnostics	E90573Hu	N-терминальный пролепид проколлагена III (PIINP), 96	1263	
BCM Diagnostics	8007	Дезоксипиридинолин свободный в моче, 96	1235	
BCM Diagnostics	8009	Креатинин в моче (к набору 8007), 96	226	
BCM Diagnostics	8019	Пиридинолин (в сыворотке), 96	1414	
Millipore	UFC503096	Пробирики с фильтрами Amicon Ultra 0.5ML 30K 96 штук/уп (для набора кат.№8019)	815	
BCM Diagnostics	8020	Хрящевой гликопротеин-39 (YKL-40, HC gp-39), 96	1235	
Biomedica	442-0413	DKK-1, 96		791
BCM Diagnostics	8022	Спиральные участки α-цепи коллагена I типа в моче (Helical Peptide), 96	1145	
BCM Diagnostics	473-4222	Костный сиалопротеин, 96		1639
Bender Medsystems	BMS2021	Остеопротегерин, 96		655
BCM Diagnostics	LF-EK50685	Рецептор-активатор NFκB (RANK/TNFRSF11A), 96	1135	
BCM Diagnostics	RIS001R	Агрекан/Протеогликан, 96	по запросу	
IDS	AN-14-1006-71	Олигомерный матриксный белок хряща (COMP), 96		1507
BCM Diagnostics	BMS2004	TRAIL, лиганд семейства TNF, индуцирующий апоптоз, 96		582
BCM Diagnostics	DMP100	Pro-MMP-1, 96	1201	
BCM Diagnostics	S-1227	Паратиреоидный гормон-родственный пептид (1-34), 96	1419	
Diasource	KAP1971	25-ОН-Витамин D, 96		652
BCM Diagnostics	900-067	Циклический аденозинмонофосфат (цАМФ), 96	687	
BCM Diagnostics	900-013	Циклический гуанозинмонофосфат (цГМФ), 96	687	
BCM Diagnostics	S-1250	Остеогенный пептид роста (с экстракцией), 96	1419	
Immundiagnostik	K4231	Остеонектин, 96		2139
RayBiotech	ELH-BMP1-1	Костный морфогенетический белок 1, 96	1409	
BCM Diagnostics	ELH-BMP2	Костный морфогенетический белок 2, 96	895	
BCM Diagnostics	ELH-BMP4	Костный морфогенетический белок 4, 96	895	
BCM Diagnostics	LF-EK50627	Костный морфогенетический белок 5, 96	1135	
BCM Diagnostics	ELH-BMP6	Костный морфогенетический белок 6, 96	895	
BCM Diagnostics	ELH-BMP7	Костный морфогенетический белок 7, 96	895	
Biomedica	442-0492	Склеростин, 96		953
BCM Diagnostics	ELH-FetuinB	Фетуин-В, 96	895	
BCM Diagnostics	ELH-Osteoactivin	Остеоактивин (GPNMB), 96	1059	
BCM Diagnostics	ELH-DMP1	Протеин матрикса денты-1, 96	895	
BCM Diagnostics	SK00072-08	Периостин, 96	1391	
Bender Medsystems	BMS2065	LAP - Latency Associated Peptide, 96		655
Biomedica	BI-20702	Фактор роста фибробластов 23 (фосфатонин, FGF23), 96		791
BCM Diagnostics	E90782Hu	Карбоангидраза 2, 96	1123	
BCM Diagnostics	E97757Hu	Белок Клото, 96	1401	
BCM Diagnostics	SEA570Hu	C-терминальный пролепид проколлагена I типа (PICP), 96	1263	
BCM Diagnostics	S-1339	Прептин, 96	1467	
BCM Diagnostics	CEA621Ge	Гидроксипролин, 96	1227	
BCM Diagnostics	SEB477Hu	Матриксный GLA белок, 96	1323	
BCM Diagnostics	SEA723Ge	Хондроитин сульфат, 96	1252	

#### ВИТАМИНЫ

Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
Fujirebio	2130152	Контроль витамина D, три уровня, 3 x 2 x 2 мл		222
IDS	AC-62F1	1, 25(ОН)2Витамин D (комплект для экстракции включен в набор), 96		1247

Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
Immundiagnostik	KIF001	Витамин В1 (тиамин), 96		863
Immundiagnostik	KIF002	Витамин В2 (рибофлавин), 96		863
Immundiagnostik	KIF005	Фолиевая кислота, 96		863
Immundiagnostik	KIF004	Пантотеновая кислота, 96		1103
Immundiagnostik	KIF006	Витамин В6 (пиридоксин), 96		863
Immundiagnostik	KIF012	Витамин В12, 96		863
Axis-Shield	FMABT100	Активный витамин В12 (холотранскобаламин)		629
Immundiagnostik	KIF003	Ниацин, 96		1103
Immundiagnostik	KIF007	Биотин, 96		863
Immundiagnostik	K 4000	Витамин С, 96 (490 нм)		457
Immundiagnostik	K 6110	Ретинол-связывающий белок (маркёр уровня витамина А), 96		849
Immundiagnostik	K 2314	Витамин D - связывающий белок, 96		849
Diasource	KAP1971	25-ОН-Витамин D, 96		652
Monobind	7525-300A	Фолиевая кислота, 96	310	
Monobind	7625-300A	Витамин В12, 96	310	
Cloud-Clone Corp.	CED051Ge	Витамин А (ретинол), 96	1225	
BCM Diagnostics	ER3005-1	Ретинол-связывающий белок-4, 96	578	
BCM Diagnostics	CEA922Ge	Витамин Е (альфа-токоферол), 96	1263	
Cloud-Clone Corp.	CEA926Ge	Витамин К, 96	1105	
<b>МАРКЁРЫ ЖЕЛУДОЧНО-КИШЕЧНОГО ТРАКТА</b>				
Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
HBT	HK406-01	Белок, связывающий жирные кислоты (кишечная форма, FABP2), 96		713
HBT	HK406-02	Белок, связывающий жирные кислоты (кишечная форма, FABP2), 192		1142
IBL	RE59221	Гистамин, 96		586
IBL	RE59121	Серотонин, 96 (без экстракции)		522
Orgentec	ORG 531	Антитела к париетальным клеткам желудка, 96	364	
Orgentec	ORG 647	Антитела к внутреннему фактору (IF), 96	338	
Immco	430-1125	SOMVI I, Антиядерные, антимитохондриальные антитела, антигладкомышечные, субстрат клетки линии HEp-2/ткань почки мыши, иммунофлуоресцентный метод, 100	348	
Immco	430-1134LKM	SOMVI-анти LKM Антиядерные, антимитохондриальные, антигладкомышечные, антипариетальные антитела, субстрат клетки линии HEp-2/ткани печени/почки/желудка мыши, 48 (иммунофлуоресцентный метод)	351	
Immco	430-1134	SOMVI-II Антиядерные, антимитохондриальные, антигладкомышечные, антипариетальные антитела, субстрат клетки линии HEp-2/ткани почки/желудка мыши, 100 (иммунофлуоресцентный метод)	484	
Immco	430-1137	SOMVI-IV, Антиядерные, антимитохондриальные, антигладкомышечные, антипариетальные антитела, субстрат ткани щитовидной железы примата, печени/почки/желудка мыши, 48	478	
Medipan	3908	BiermAK Dot, дот-определение антител класса IgG к внутреннему фактору и париетальным клеткам, 24.		476
Immundiagnostik	K 6923	Антиген Helicobacter pylori в кале, 96		1107
Biohit	601300	Гастропанель - 4 набора по 96 тестов (PGI, PGII, G17, IgG к H.Pylori), программа «Гастрософт»		4121
Biohit	601035	Гастрин-17, высокочувствительный, 96		1366
Biohit	601010	Пепсиноген I, 96 (без экстракции)		1027
Biohit	601020	Пепсиноген II, 96 (без экстракции)		1027
Biohit	601040	IgG антитела к H.Pylori, 96		958
BCM Diagnostics	E90882Hu	Гастроингибирующий полипептид, 96	1263	
BCM Diagnostics	S-1229	Секретин, 96	1419	

Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
BCM Diagnostics	S-1201	Вазоинтестинальный пептид (без экстракции), 96	1615	
BCM Diagnostics	EIA-SOM-1	Соматостатин, 96	849	
BCM Diagnostics	S-1152	Соматостатин-14 (без экстракции), 96	1615	
BCM Diagnostics	S-1172	Соматотропин-рилизинг фактор (с экстракцией), 96	1385	
BCM Diagnostics	S-1153	Вещество P (без экстракции), 96	1615	
BCM Diagnostics	S-1206	Нейротензин, 96	1419	
BCM Diagnostics	S-1218	Нейрокинин А, 96	1419	
BCM Diagnostics	S-1205	Холецистокинина октапептид, 96	1419	
Immco	430-1136C	COMVI III, Антиядерные, антимитохондриальные, антигладкомышечные, антипариетальные антитела, субстрат ткань печени/почки/желудка мыши с LKM положительным контролем, иммунофлуоресцентный метод, 48	334	
Immco	430-1107R	COMVI-V-R, Антиядерные, антимитохондриальные, антигладкомышечные, антипариетальные антитела, субстрат ткань почки/желудка крысы, иммунофлуоресцентный метод, 50	257	
Mikrogen	481-4702	Иммуноблот Н. pylori IgG, 20		556
Mikrogen	481-4703	Иммуноблот Н. pylori IgA, 20		556
BCM Diagnostics	ELH-SerpinA4	Серпин А4 (Каллиостатин), 96	895	
BCM Diagnostics	YK100	Нейрональная NO-синтаза (nNOS, NOS-1), (экстракты тканей или супернатанты клеток человека/крысы), 96	1291	
BCM Diagnostics	SEG438Hu	Кальбиндин, 96	1401	
<b>МАРКЕРЫ ВОСПАЛИТЕЛЬНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ КИШЕЧНИКА</b>				
Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
Buhlmann	BI-POCTR	Ридер Quantum Blue для определения кальпротектина		2892
Biosan	BS-010213-AA1	Микроцентрифуга Микроспин (для пробирок типа Эппендорф), 2400 об/мин		1019
Biosan	V1 plus	Вортекс для микропробирок V-1 plus		190
Buhlmann	LF-CAL25	Кальпротектин, 30-300 мкг/г (к ридеру Quantum Blue), 25 (пробирки для пробоподготовки см. стр.....)		599
Buhlmann	LF-CHR25	Кальпротектин, 100-1800 мкг/г (к ридеру Quantum Blue), 25 (пробирки для пробоподготовки см. стр.....)		599
Buhlmann	LF-CALE25	Кальпротектин, 30-1000 мкг/г (к ридеру Quantum Blue), 25 (пробирки для пробоподготовки не включены)		546
Buhlmann	EK-CAL	Кальпротектин в кале, 96		1126
Buhlmann	EK-CAL2	Кальпротектин в кале, 192		1993
Orgentec	ORG 580	Кальпротектин, 96	1016	
Orgentec	ORG 545	Антитела к <i>Saccharomyces cerevisiae</i> (ASCA), IgG/IgA, 96	338	
Orgentec	ORG 540S	Антитела к тканевой трансглутаминазе, скрининг (IgG+IgA), 96	324	
Orgentec	ORG 540A	Антитела к тканевой трансглутаминазе, IgA, 96	324	
Orgentec	ORG 540G	Антитела к тканевой трансглутаминазе, IgG, 96	324	
Immundiagnostik	K 9396	IgA-антитела к эпидермальной тканевой трансглутаминазе (анти-TGe IgA), 96		678
Orgentec	ORG 534A	Антитела к глиадину, IgA, 96	295	
Orgentec	ORG 534G	Антитела к глиадину, IgG, 96	295	
Orgentec	ORG 551G	Антитела к деамидированным пептидам глиадина, IgG, 96	390	
Orgentec	ORG 551A	Антитела к деамидированным пептидам глиадина, IgA, 96	390	
Immco	430-1114	Антитела к эндомицию, IgA/IgG, субстрат гладкомышечная ткань мочевого пузыря примата, иммунофлуоресцентный метод, 48	306	
Immco	430-1114A-PDE	Антитела к эндомицию, IgA, субстрат ткань дистального отдела пищевода примата, иммунофлуоресцентный метод, 48	329	
Immco	430-1114G-PDE	Антитела к эндомицию, IgG, субстрат ткань дистального отдела пищевода примата, иммунофлуоресцентный метод, 48	329	
Immco	430-1115	Антитела к ретикулину, IgA/IgG, субстрат ткань почки крысы, 48 (иммунофлуоресцентный метод)	263	

Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
Orgentec	ORG 740-16	Гастро-5-лайн иммуноблот (внутренний фактор, париетальные клетки, трансглутаминаза, ASCA, глиадин), 16	281	
Medipan	3906	CeliAK IgG Dot, дот-определение антител класса IgG к глиадину и к тканевой трансглутаминазе, 24 x 2		623
Medipan	3907	CeliAK Dot, дот-определение антител класса IgA к глиадину и тканевой трансглутаминазе, 24 x 2		593
Immundiagnostik	K 5600	Зонулин, 96 (в кале)		1564
Orgentec	ORG 530	ANCA combi (антигены: PR3, VPI, MPO, эластаза, катепсин G, лизоцим, лактоферрин), 96	423	
HBT	НК314-01	Белок, увеличивающий проницаемость (BPI), 96		713
HBT	НК314-02	Белок, увеличивающий проницаемость (BPI), 192		1142
Immundiagnostik	K 6900	Лизоцим (в кале), 96		583
HBT	НК329-01	Лактоферрин, 96		713
HBT	НК329-02	Лактоферрин, 192		1142
HBT	НК324-01	Миелопероксидаза, 96		713
HBT	НК324-02	Миелопероксидаза, 192		1142
Immundiagnostik	K 6630	Миелопероксидаза (определение в моче, кале), 96		692
Immundiagnostik	K 6840	Эластаза полиморфонуклеарных лейкоцитов (эластаза ПМН) в кале, 96		663
Immundiagnostik	K 6500	β-дефензин 2 (в кале), 96		1137
Immundiagnostik	K 6330	Альбумин (определение в кале, моче), 96		398
Immundiagnostik	K 8870	Секреторный иммуноглобулин А, 96 (определение в слюне, кале)		583
Immundiagnostik	K 6811	Эозинофильный нейротоксин (EDN), 96		988
Immundiagnostik	K 6752	α1-антитрипсин (определение в сыворотке, кале) клиренс, 96		590
Immundiagnostik	K 6331	Транстиретин (Преальбумин), 96		442
Immundiagnostik	K 7816D	Гемоглобин в кале (Fhb), 96		583
Immundiagnostik	K 7817D	Комплекс гемоглобин/ гаптоглобин (Hb-Hp) в кале, 96		583
Buhlmann	B-CAL-CON	Контрольные материалы для набора LF-CAL25, 2 уровня/1 мл		105
Buhlmann	B-CAL-CONSET	Контрольные материалы для набора LF-CHR25, 2 уровня/1 мл		105
Buhlmann	B-CAL-RD	Smart-Prep, устройство для пробоподготовки к наборам LF-CAL25, LF-CHR25 и EK-CAL (для любой консистенции образца), 50 штук		228
Buhlmann	B-CAL-5050	Quick-Prep, устройство для пробоподготовки к наборам LF-CAL25, LF-CHR25 и EK-CAL (с буфером для экстракции), 50 штук		228
Biomerica	7080	Кальпротектин (в плазме, кале), 96	745	
BCM Diagnostics	S-1347	Галанин (без экстракции), 96	1615	
Medipan	3904	Антитела к гликопротеину 2 (GP2) IgA, 96		522
Medipan	3905	Антитела к гликопротеину 2 (GP2) IgG, 96		522
BCM Diagnostics	SEH821Hu	Белок, связывающий IL-18 (IL-18BP), 96	1401	
BCM Diagnostics	K 9393	Антитела к тканевой трансглутаминазе в кале sIgA/IgA, 96		625
BCM Diagnostics	K 9311	Антитела к глиадину, sIgA/IgA в кале, 96		599
Immco	430-1114G	Антитела к эндомизию, IgG, субстрат гладкомышечная ткань мочевого пузыря примата, иммунофлуоресцентный метод, 48	279	
Immundiagnostik	K 5601	Зонулин, 96 (в сыворотке)		1678
Bender Medsystems	BMS2038	Миелопероксидаза, 96		655
BCM Diagnostics	SEB373Hu	Бета-дефензин 1, 96	1331	
Bender Medsystems	BMS2018	Тканевой ингибитор металлопротеиназы-1 (TIMP-1), 96		655
Immundiagnostik	K6938	Белок S100A12 в кале, 96		2027
Buhlmann	B-CAL-RD	Smart-Prep, устройство для пробоподготовки (для любой консистенции образца), 50 штук		228

**МАРКЁРЫ ФУНКЦИИ ПЕЧЕНИ**

<b>Фирма - производитель</b>	<b>Кат. номер</b>	<b>Наименование, количество/упаковка</b>	<b>Цена, usd</b>	<b>Цена, euro</b>
Orgentec	ORG 722-16	Liver-9-line иммуноблот - диагностика аутоиммунного гепатита (антигены: M2, sp100, gp210, SLA/LP, LKM-1, LC-1, F-актин, альфа-актин, тропомиозин), 16	281	
Medipan	3941	НерАК 7 plus Dot, дот-определение антител класса IgG к антигенам: M2, gp210, sp100, LKM1, LC1, SLA и F-актин, 24.		852
Orgentec	ORG 538	Антиядерные антитела скрининг (антигены: RNP-70, RNP/Sm, Sm, SS-A, SS-B, Scl-70, центромера В, Jo-1), 96	295	
Orgentec	ORG 516	Антитела к митохондриям (AMA-M2), 96	295	
Orgentec	ORG 689	ANCA скрининг hs (антигены PR3, MPO), высокочувствительный, 96	362	
Orgentec	ORG 530	ANCA combi (антигены: PR3, BPI, MPO, эластаза, катепсин G, лизоцим, лактоферрин), 96	423	
Immco	430-1168	Антитела к микросомам печени и почек (Anti LKM), 96	492	
IBL	RE70791	Антитела к растворимому антигену печени/поджелудочной железы (SLA/LP), IgG, 96		494
IBL	RE70901	Антитела к цитоплазматическому антигену печени (LC-1), IgG, 96		418
Medipan	3945	Антитела к асиалогликопротеиновому рецептору (анти-ASGPR), 96		498
Immco	430-1136	COMVI III, Антиядерные, антимитохондриальные, антигладкомышечные, антипариетальные антитела, субстрат ткань печени/почки/желудка мыши с ANA положительным контролем, иммунофлуоресцентный метод, 48	334	
Immco	430-1107	COMVI Антиядерные, антимитохондриальные, антигладкомышечные, антипариетальные антитела, субстрат почки/желудка мыши (иммунофлуоресцентный метод), 48	220	
Corgenix	029-001	Гиалуроновая кислота, 96	1495	
HBT	HK404-01	Белок, связывающий жирные кислоты, печёночная форма (Liver-FABP, FABP1), 96		713
HBT	HK404-02	Белок, связывающий жирные кислоты, печёночная форма (Liver-FABP, FABP1), 192		1142
HBT	HK322-01	Аргиназа печени (аргиназа-1), 96		903
HBT	HK322-02	Аргиназа печени (аргиназа-1), 192		1427
Immundiagnostik	K 6752	α1-антитрипсин (определение в сыворотке, кале) клиренс, 96		590
BCM Diagnostics	466-3704	Антитела к растворимому антигену печени/поджелудочной железы (SLA/LP), IgG, 96		526
BCM Diagnostics	466-3702	Антитела к цитоплазматическому антигену печени (LC-1), IgG, 96		423
BCM Diagnostics	BIO82	Коллаген IV типа в сыворотке, 96		1694
BCM Diagnostics	BIO91	α-Глутатион S-трансфераза (в сыворотке, плазме, моче), 96		1476
BCM Diagnostics	BIO85	ρ-Глутатион S-трансфераза (ρ-GST), 96 (в плазме и моче)		1622
BCM Diagnostics	8020	Хрящевой гликопротеин-39 (YKL-40, HC gp-39), 96	1235	
BCM Diagnostics	EH1001-1	Гемопексин, 96	578	
BCM Diagnostics	EC4001-1	Церулоплазмин, 96	578	
BCM Diagnostics	E91250Hu	5-нуклеотидаза (Nt5E), 96	1343	
BCM Diagnostics	SEB015Hu	Альфа-1-антихимотрипсин (α1ACT), 96	1343	
Bender Medsystems	BMS2018	Тканевой ингибитор металлопротеиназы-1 (TIMP-1), 96		655
Immundiagnostik	K7878	Желчные кислоты в кале, 96		785

**МАРКЁРЫ ФУНКЦИИ ПОДЖЕЛУДОЧНОЙ ЖЕЛЕЗЫ**

<b>Фирма - производитель</b>	<b>Кат. номер</b>	<b>Наименование, количество/упаковка</b>	<b>Цена, usd</b>	<b>Цена, euro</b>
Bioserv	425-8601	Панкреатическая эластаза (эластаза-1) в кале (пробирки для пробоподготовки см. стр.....), 96		755
Bioserv	425-8602	Pankrin (Эластаза-1 в сыворотке), 96		755
Medix	32732ETAC	Трипсиноген 2 (экспресс диагностика острого панкреатита Actim pancreatitis) в моче, 20		292

Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
Immundiagnostik	K 6752	a1-антитрипсин клиренс (в сыворотке, кале) , 96		590
Immundiagnostik	K 6910	Химотрипсин, 96 (в кале)		663
Immundiagnostik	K 6990	Активность химотрипсина, 96 (в кале)		353
Immundiagnostik	K 6410	Панкреатическая амилаза (в кале), 96		583
Immco	430-1194	Слайды с субстратом секреторных гранул экзокринных панкреатических клеток, 40	346	
Bioserv	BS-00-03	Набор для пробоподготовки к набору кат. No 425-8601, 45		75
BCM Diagnostics	S-1421	Панкреастатин, 96	1419	
BCM Diagnostics	S-1373	Панкреатический полипептид (без экстракции), 96	1615	
<b>ИНФЕКЦИОННЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ</b>				
<b>Вирусные инфекции</b>				
Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
BCM Diagnostics	743-0101	IgG-антитела к раннему антигену вируса Эпштейна-Барр, (EBV-EA), 96		180
BCM Diagnostics	743-0102	IgM-антитела к раннему антигену вируса Эпштейна-Барр, (EBV-EA), 96		180
BCM Diagnostics	743-0103	IgG-антитела к ядерному антигену вируса Эпштейна-Барр, (EBV-EBNA), 96		180
BCM Diagnostics	743-0104	IgG-антитела к капсидному антигену вируса Эпштейна-Барр, (EBV-VCA), 96		180
BCM Diagnostics	743-0105	IgM-антитела к капсидному антигену вируса Эпштейна-Барр, (EBV-VCA), 96		180
BCM Diagnostics	743-8030	IgG-антитела к вирусу простого герпеса I типа, 96		180
BCM Diagnostics	743-8040	IgG-антитела к вирусу простого герпеса II типа, 96		180
BCM Diagnostics	743-8033	IgG-антитела к вирусу простого герпеса I и II типа, 96		180
BCM Diagnostics	743-8037	IgM-антитела к вирусу простого герпеса I типа, 96		180
BCM Diagnostics	743-8038	IgM-антитела к вирусу простого герпеса II типа, 96		180
BCM Diagnostics	743-8039	IgM-антитела к вирусу простого герпеса I и II типа, 96		180
BCM Diagnostics	743-8010	IgG-антитела к цитомегаловирусу, 96		180
BCM Diagnostics	743-1092	IgG-антитела к цитомегаловирусу, определение авидности, 24		108
BCM Diagnostics	743-8015	IgM-антитела к цитомегаловирусу, 96		180
BCM Diagnostics	743-8050	IgG-антитела к вирусу краснухи, 96		180
BCM Diagnostics	743-1095	IgG-антитела к вирусу краснухи, определение авидности, 24		108
BCM Diagnostics	743-8055	IgM-антитела к вирусу краснухи, 96		180
BCM Diagnostics	743-0501	IgG-антитела к вирусу паротита, 96		186
BCM Diagnostics	743-0502	IgM-антитела к вирусу паротита, 96		186
BCM Diagnostics	743-0401	IgG-антитела к вирусу кори, 96		186
BCM Diagnostics	743-0402	IgM-антитела к вирусу кори, 96		186
BCM Diagnostics	743-0303	IgG-антитела к вирусу ветряной оспы, 48		186
BCM Diagnostics	743-0304	IgM-антитела к вирусу ветряной оспы, 48		186
IBL	RE56921	IgG-антитела к вирусу полиомиелита, 96		268
IBL	RE57401	IgG-антитела к вирусу клещевого энцефалита, 96		338
IBL	RE57451	IgG/IgM-антитела к Hantavirus (Hantaan), 96		522
IBL	RE57461	IgG/IgM-антитела к Hantavirus (Puumala), 96		522
Vircell	NSLIDEG	«Pneumo-Slide IgG» (IgG к Legionella pneumophila серогруппа 1, Mycoplasma pneumoniae, Coxiella burnetii, Chlamydomphila pneumoniae, аденовирусу, респираторно-синцициальному вирусу, вирусам гриппа А и В, вирусам парагриппа 1, 2 и 3), метод иммунофлуоресценции, 20		202
Vircell	NSLIDEM	«Pneumo-Slide IgM» (IgM к Legionella pneumophila серогруппа 1, Mycoplasma pneumoniae, Coxiella burnetii, Chlamydomphila pneumoniae, аденовирусу, респираторно-синцициальному вирусу, вирусам гриппа А и В, вирусам парагриппа 1, 2 и 3), метод иммунофлуоресценции, 10		202

Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
Vircell	G1050	Профильное определение IgG-антител к респираторно-синцициальному вирусу; вирусам гриппа А, В; вирусам парагриппа 1,2 и 3 (Pneumovirus IgG), 16X6		258
Vircell	G/M1004	IgG/IgM-антитела к аденовирусу, 96		316
Vircell	G/M1007	IgG/IgM-антитела к вирусу гриппа А, 96		316
Vircell	G/M1008	IgG/IgM-антитела к вирусу гриппа В, 96		316
Vircell	G/M1009	IgG/IgM-антитела к парагриппу 1, 96		316
Vircell	G/M1010	IgG/IgM-антитела к парагриппу 2, 96		316
Vircell	G/M1011	IgG/IgM-антитела к парагриппу 3, 96		316
Vircell	G/M1006	IgG/IgM-антитела к респираторно-синцициальному вирусу, 96		316
Vircell	G1018	IgG -антитела к вирусу Денге, 96		246
Vircell	M1018	IgM -антитела к вирусу Денге, 96		246
Mikrogen	481-4404	IgG-антитела к парвовирусу В19, 96		374
Mikrogen	481-4405	IgM-антитела к парвовирусу В19, 96		374
BCM Diagnostics	743-0701	IgG/IgM-антитела к вирусу тосканской лихорадки, 96		180
Vircell	ACCMV	Антиген ЦМВ (метод иммунофлуоресценции), 80		190
Vircell	ACHERP	Антиген ВПГ 1+2 (метод иммунофлуоресценции), 80		190
VIDIA	ODZ-235	IgG-антитела к вирусу герпеса 6 типа, 96		686
VIDIA	ODZ-344	IgG-антитела к вирусу герпеса 6 типа (в спинномозговой жидкости), 96		686
VIDIA	ODZ-345	IgM-антитела к вирусу герпеса 6 типа, 96		975
Mikrogen	481-6472	Иммуноблот ToRCH скрининг IgG, 20		556
Mikrogen	481-6473	Иммуноблот ToRCH скрининг IgM, 20		556
BCM Diagnostics	E80763Hu	Протеин Mx1 (протеин анемии Фальконе), 96	1553	
BCM Diagnostics	800-092	Антитела к вирусу бешенства FITC-меченые моноклональные для определения антигена вируса (FITC Anti-Rabies), лиофилизированные, 1x5.0 мл		846

#### Диагностика ВИЧ инфекции

Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
Bio-Rad	71120	Дженскрин ВИЧ-1 АГ ИФА, 192		1303
Bio-Rad	71121	Дженскрин ВИЧ-1 АГ- подтверждающий, 25		911
Bio-Rad	72386	ДЖЕНСКРИН УЛЬТРА ВИЧ Аг/Ат (1 планшет), 96		201
Bio-Rad	72388	ДЖЕНСКРИН УЛЬТРА ВИЧ Аг/Ат (5 планшет), 480		783
Bio-Rad	72251	НЬЮ ЛАВ-БЛОТ 1 З X 6 тест.		967
Bio-Rad	72252	НЬЮ ЛАВ-БЛОТ 2 З X 6 тест.		1172
Alere Medical	7D2343	Determine HIV-1/2 (антитела к ВИЧ-1, включая группу О и ВИЧ-2 в сыворотке, плазме и цельной крови), 100	686	
Alere Medical	7D2342	Determine HIV-1/2 (антитела к ВИЧ-1, включая группу О и ВИЧ-2 в сыворотке, плазме и цельной крови), 20	206	
Alere Medical	7D2643	Determine HIV-1/2 Ag/Ab Combo (p24 антиген ВИЧ и антитела к ВИЧ-1, ВИЧ-1 группы О и ВИЧ-2 в сыворотке, плазме или цельной крови), 100	937	
Alere Medical	7D2243	Вспомогательный буфер (используется с тест-системами Alere Determine HIV-1/2, HIV-1/2 Ag/Ab Combo, Syphilis TP, и HBsAg при анализе образцов цельной крови), 2,5мл	49	
Alere Medical	7D2222	Капиллярные трубки с ЭДТА (предназначены для забора образцов цельной капиллярной крови с последующим анализом их тест-системой Alere Determine), 100	76	

#### ВИРУСНЫЕ ГЕПАТИТЫ

##### ГЕПАТИТ А

Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
Vegal	306HAV	Вирус гепатита А, 30	166	

Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
Bio-Rad	72481	Монолиза Общие анти-ВГА Плюс, 192		1113
Bio-Rad	72491	Монолиза ВГА IgM Плюс, 192		1094
<b>ГЕПАТИТ В</b>				
Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
Bio-Rad	72346	МОНОЛИЗА AgHBS УЛЬТРА, 96		266
Bio-Rad	72348	МОНОЛИЗА AgHBS УЛЬТРА, 480		1103
Bio-Rad	72408	МОНОЛИЗА Ag HBS Ультра подтверждающий, 25		262
Bio-Rad	72315	МОНОЛИЗА анти-НВс Плюс, 96		322
Bio-Rad	72316	МОНОЛИЗА анти-НВс Плюс, 5x96		1467
Bio-Rad	72382	МОНОЛИЗА НВс IgM Плюс, 96		516
Bio-Rad	72396	Монолиза НВе Аг-Ат Плюс, 192		851
Bio-Rad	72566	Монолиза анти-НВс Плюс, 192		543
Alere Medical	7D2543	Determine HBsAg (HBsAg в сыворотке, плазме и цельной крови человека), 100	657	
Alere Medical	7D2243	Вспомогательный буфер (используется с тест-системами Alere Determine HIV-1/2, HIV-1/2 Ag/Ab Combo, Syphilis TP, и HBsAg при анализе образцов цельной крови), 2,5мл	49	
Alere Medical	7D2222	Капиллярные трубки с ЭДТА (предназначены для забора образцов цельной капиллярной крови с последующим анализом их тест-системой Alere Determine), 100	76	
<b>ГЕПАТИТ С</b>				
Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
Mikrogen	481-4372	Иммуноблот HCV IgG, 20		583
Bio-Rad	72317	Монолиза Анти-ВГС ПЛЮС Версия 2, 96		489
Bio-Rad	72318	Монолиза Анти-ВГС ПЛЮС Версия 2, 480		2081
Bio-Rad	72556	Монолиза ВГС Аг-Ат УЛЬТРА, 96		1001
Bio-Rad	72558	МОНОЛИЗА ВГС Аг/Ат Ультра, 480		4749
<b>ГЕПАТИТ Е</b>				
Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
Mikrogen	481-5072	Иммуноблот вирус гепатита Е (HEV) IgG/IgM, 20		441
Mikrogen	481-5004	IgG-антитела к вирусу гепатита Е, 96		441
Mikrogen	481-5005	IgM-антитела к вирусу гепатита Е, 96		441
<b>Бактериальные инфекции</b>				
Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
Savyon	A-1261	IgG-антитела к Mycoplasma pneumoniae (рекомбинантные антигены), 96	281	
Savyon	A-1262	IgM-антитела к Mycoplasma pneumoniae (рекомбинантные антигены), 96	281	
Savyon	A-1263	IgA-антитела к Mycoplasma pneumoniae (рекомбинантные антигены), 96	281	
Savyon	B-261	IgG-антитела к Mycoplasma pneumoniae, 192	540	
Savyon	B-262	IgM-антитела к Mycoplasma pneumoniae, 192	540	
Savyon	B-263	IgA-антитела к Mycoplasma pneumoniae, 192	540	
Savyon	A-183	IgA-антитела к Chlamydia trachomatis (SeroCT, IgA) , 96	358	
Savyon	A-181	IgG-антитела к Chlamydia trachomatis (SeroCT, IgG) , 96	358	
Savyon	B-181	IgG-антитела к Chlamydia trachomatis (SeroCT, IgG) , 192	651	
Savyon	A-193	IgA-антитела к Chlamydia pneumoniae (SeroCP, IgA) , 96	358	
Savyon	A-191	IgG-антитела к Chlamydia pneumoniae (SeroCP, IgG) , 96	358	
Savyon	A-192	IgM-антитела к Chlamydia pneumoniae (SeroCP, IgM) , 96	358	
Savyon	A-291	IgG-антитела к Chlamydia pneumoniae Quant , 96	383	

Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
Savyon	A-293	IgA-антитела к Chlamydia pneumoniae Quant , 96	383	
Savyon	A-113	IgA-антитела к родовым антигенам Chlamydia (SeroELISA, IgA) , 96	358	
Savyon	A-111	IgG-антитела к родовым антигенам Chlamydia (SeroELISA, IgG) , 96	358	
Savyon	A-112	IgM-антитела к родовым антигенам Chlamydia (SeroELISA, IgM) , 96	358	
Savyon	O11	IgG/IgA-антитела к Chlamydia (IPAzyme, IgG/IgA) , 144 (непрямой иммунопероксидазный метод)	417	
Savyon	O12	IgM-антитела к Chlamydia (IPAzyme, IgM) , 96 (непрямой иммунопероксидазный метод)	417	
Savyon	513	IgA-антитела к видовым антигенам Chlamydia (SeroFIA, IgA) , 105 (иммунофлуоресцентный метод)	574	
Savyon	511	IgG-антитела к видовым антигенам Chlamydia (SeroFIA, IgG) , 105 (иммунофлуоресцентный метод)	574	
Savyon	512	IgM-антитела к видовым антигенам Chlamydia (SeroFIA, IgM) , 105 (иммунофлуоресцентный метод)	574	
Savyon	590-01	SeroFIA Chlamydia pneumoniae, IgG/ A/ M, 105 (иммунофлуоресцентный метод)	516	
Savyon	580-01	SeroFIA Chlamydia trachomatis, IgG/ A/ M, 105 (иммунофлуоресцентный метод)	516	
Savyon	570-01	SeroFIA Chlamydia psittaci, IgG/ A/ M, 105 (иммунофлуоресцентный метод)	516	
IBL	RE59321	Неоптерин, 96		556
IBL	RE56191	IgG-антитела к дифтерийному токсину (0-1,0 МЕ/мл, чувствительность 0,01 МЕ/мл) , 96		260
Vircell	G1040	Профильное определение IgG-антител к Legionella pneumophila серогруппа 1, Mycoplasma pneumoniae, Coxiella burnetii, Chlamydophila pneumoniae (Pneumobact IgG), 24X4		258
Vircell	NBACT	«Пнеумобаст» (IgG и IgM к Legionella pneumophila серогруппа 1, Mycoplasma pneumoniae, Coxiella burnetii, Chlamydophila pneumoniae и Chlamydia psittaci), метод иммунофлуоресценции, 20		202
Vircell	NSLIDEG	«Pneumo-Slide IgG» (IgG к Legionella pneumophila серогруппа 1, Mycoplasma pneumoniae, Coxiella burnetii, Chlamydophila pneumoniae, аденовирусу, респираторно-синцитиальному вирусу, вирусам гриппа А и В, вирусам парагриппа 1, 2 и 3), метод иммунофлуоресценции, 20		202
Vircell	NSLIDEM	«Pneumo-Slide IgM» (IgM к Legionella pneumophila серогруппа 1, Mycoplasma pneumoniae, Coxiella burnetii, Chlamydophila pneumoniae, аденовирусу, респираторно-синцитиальному вирусу, вирусам гриппа А и В, вирусам парагриппа 1, 2 и 3), метод иммунофлуоресценции, 10		202
Vircell	M1040	Пнеумобаст IgM, 24X4		322
Vircell	G1003	IgG-антитела к Brucella, 96		246
Vircell	M1006	IgM-антитела к Brucella, 96		310
Vircell	G1001	IgG-антитела к Coxiella burnetii, 96		246
Vircell	M1001	IgM-антитела к Coxiella burnetii, 96		310
Vircell	G1000	IgG-антитела к Legionella pneumophila (серогруппа 1), 96		246
Vircell	M1000	IgM-антитела к Legionella pneumophila (серогруппа 1), 96		310
Vircell	T1001	(IgG+IgM)-антитела к Legionella pneumophila (серогруппы 1-6), 96		246
Vircell	G/M1005	IgG/IgM-антитела к Rickettsia conorii, 96		316
Vircell	G1008	IgG-антитела к токсину Clostridium tetani, 96		246
IBL	RE56351	IgG-антитела к Haemophilus influenza B, 96		522
Seramun	WB-003	Иммуноблот Francisella tularensis IgG, 27		1055
Vircell	PCHPNG	IgG-антитела к Chlamydophila pneumoniae (метод иммунофлуоресценции), 80		142

Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
Vircell	PCHPNM	IgM-антитела к Chlamydomphila pneumoniae(метод иммунофлуоресценции), 80		209
Vircell	ACCHTR	Антиген Chlamydia trachomatis(метод иммунофлуоресценции), 80		190
<b>КОКЛЮШ</b>				
Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
Savyon	A-231	IgG-антитела к Bordetella pertussis (коклюш) , 96	257	
Savyon	A-233	IgA/IgM-антитела к Bordetella pertussis (коклюш) , 96	257	
Mikrogen	481-5772	Иммуноблот Bordetella pertussis, IgG, 20		340
Mikrogen	481-5773	Иммуноблот Bordetella pertussis, IgA, 20		340
Savyon	A-1231	IgG-антитела к токсину Bordetella pertussis (коклюш) , 96	358	
Savyon	A-1233	IgA-антитела к токсину Bordetella pertussis (коклюш) , 96	358	
<b>ХЕЛИКОБАКТЕРНАЯ ИНФЕКЦИЯ</b>				
Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
Immundiagnostik	K 6923	Антиген Helicobacter pylori в кале, 96		1107
Vegal	306PG	H.pylori в кале, 30	166	
BCM Diagnostics	743-0201	IgA-антитела к Helicobacter pylori, 96		223
BCM Diagnostics	743-0202	IgG-антитела к Helicobacter pylori, 96		223
Biomerica	7004	IgG-антитела к Helicobacter pylori, 96	289	
Biomerica	7006	IgM-антитела к Helicobacter pylori, 96	300	
Mikrogen	481-4772	Иммуноблот H. pylori IgG, 20		548
Mikrogen	481-4773	Иммуноблот H. pylori IgA, 20		548
<b>БОРРЕЛИОЗ</b>				
Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
Mikrogen	481-4204	IgG-антитела к Borrelia burgdorferi sensu stricto, B. afzelii и B. garinii, 96		321
Mikrogen	481-4205	IgM-антитела к Borrelia burgdorferi sensu stricto, B. afzelii и B. garinii, 96		321
Mikrogen	481-4272	Иммуноблот Borrelia IgG, 20		519
Mikrogen	481-4273	Иммуноблот Borrelia IgM, 20		519
<b>ГРИБКОВЫЕ ИНФЕКЦИИ</b>				
Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
Bio-Rad	61747	Пасторекс Крипто Плюс, 60		610
Savyon	41013	Candida, определение антигена в цервикальном секрете, 20	162	
Bio-Rad	62784	Плателия Candida Ag Плюс, 96		767
Bio-Rad	62785	Плателия Candida Ат Плюс, 96		782
IBL	RE56111	IgG-антитела к Aspergillus fumigatus, 96		260
IBL	RE56121	IgM-антитела к Aspergillus fumigatus, 96		260
IBL	RE56101	IgA-антитела к Aspergillus fumigatus, 96		260
<b>ИЕРСИНИОЗЫ И КАМПИЛОБАКТЕРИОЗЫ</b>				
Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
Mikrogen	481-4604	IgG-антитела к Yersinia, 96		327
Mikrogen	481-4605	IgM-антитела к Yersinia, 96		327
Mikrogen	481-4606	IgA-антитела к Yersinia, 96		327
Mikrogen	481-4672	Иммуноблот Yersinia IgG, 20		327
Mikrogen	481-4673	Иммуноблот Yersinia IgA [IgM], 20		327
R-biopharm	C2401	Campylobacter jejuni & Campylobacter coli, антиген в кале, 96		578
Mikrogen	481-6204	IgG-антитела к Campylobacter, 96		471

Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
Mikrogen	481-6205	IgA-антитела к <i>Campylobacter</i> , 96		471
Mikrogen	481-6272	Иммуноблот <i>Campylobacter</i> IgG, 20		548
Mikrogen	481-6273	Иммуноблот <i>Campylobacter</i> IgA, 20		548

#### ПАРАЗИТАРНЫЕ ИНФЕКЦИИ

Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
BCM Diagnostics	743-7010	IgG-антитела к токсоплазме, 96		180
BCM Diagnostics	743-7015	IgM-антитела к токсоплазме, 96		180
BCM Diagnostics	743-7018	IgA-антитела к токсоплазме, 96		180
BCM Diagnostics	743-1098	IgG-антитела к токсоплазме, определение avidности, 24		108
IBL	RE58631	IgG-антитела к <i>Entamoeba histolytica</i> (амебиаз), 96		385
Vegal	306EH	Амебиаз <i>E.Histolytica</i> в кале, 30	358	
IBL	RE58701	IgG-антитела к <i>Ascaris</i> , 96		385
Vircell	f1007	IgG-антитела к однокамерному эхинококку ( <i>Hydatidosis</i> ), 96		246
IBL	RE58731	IgG-антитела к <i>Taenia solium</i> - свиной цепень (цистицеркоз), 96		385
IBL	RE58661	IgG-антитела к <i>Trichinella spiralis</i> , 96		385
IBL	RE58721	IgG-антитела к <i>Toxocara canis</i> , 96		385
Vircell	T1000	(IgG+IgM)-антитела к <i>Leishmania infantum</i> , 96		246
Vircell	T1020	IgG + IgM -антитела к <i>Trypanosoma Cruzi</i> (болезнь Шагаса), 96		246
IBL	RE58711	IgG-антитела к <i>Schistosoma mansoni</i> , 96		385
Savyon	724	Лямблии, антиген в кале, 96	582	
Savyon	734	Криптоспоридии, антиген в кале, 96	582	
Savyon	714	Бластоцисты, антиген в кале, 96	582	
BCM Diagnostics	16548HRP	Аскаридоз <i>Ascaris</i> IgG-HRP 48		247

#### ТУБЕРКУЛЁЗ

Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
ООО "БИОЧИП-ИМБ"	УАРС	Универсальный аппаратно-программный комплекс для анализа биочипов	по запросу	
ООО "БИОЧИП-ИМБ"	ТВ-BioChip-1	Набор реагентов для выявления микобактерий туберкулеза и определения их лекарственной чувствительности к рифампицину и изониазиду методом гибридизации с флуоресцентным изображением на биологическом микрочипе "ТБ-БИОЧИП-1", 100	по запросу	
ООО "БИОЧИП-ИМБ"	ТВ-Biochip-2	Набор реагентов для выявления микобактерий туберкулеза и определения их лекарственной чувствительности к фторхинолонам методом гибридизации с флуоресцентным изображением на биологическом микрочипе "ТБ-БИОЧИП-1", 100	по запросу	
ООО "БИОЧИП-ИМБ"	Spoligo-Biochip	Набор реагентов для сполиготипирования микобактерий туберкулеза человеческого и бычьего типов методом гибридизации на биологическом микрочипе (СПОЛИГО-БИОЧИП), 100	по запросу	
ООО "БИОЧИП-ИМБ"	ТВ-Test	Набор реагентов для выявления ДНК возбудителя туберкулеза, с одновременным установлением генотипа и определением детерминант лекарственной устойчивости к рифампицину, изониазиду, фторхинолонам, аминогликозидам, капреомицину и этамбутолу методом гибридизации на биологическом микрочипе «ТБ-ТЕСТ», 50	по запросу	

#### СИФИЛИС

Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
BCM Diagnostics	743-0609	Сифилис скрининг рекомбинантный (суммарные антитела к <i>Treponema pallidum</i> ), 2 x 96		103
BCM Diagnostics	743-0601	IgG - антитела к <i>Treponema pallidum</i> , 96		180
BCM Diagnostics	743-0602	IgM - антитела к <i>Treponema pallidum</i> , 96		180

<b>Фирма - производитель</b>	<b>Кат. номер</b>	<b>Наименование, количество/упаковка</b>	<b>Цена, usd</b>	<b>Цена, euro</b>
Alere Medical	7D2443	Determine Syphilis TP (антитела к антигенам <i>Treponema pallidum</i> в сыворотке, плазме и цельной крови), 100	657	
Alere Medical	7D2243	Вспомогательный буфер (используется с тест-системами Alere Determine HIV-1/2, HIV-1/2 Ag/Ab Combo, Syphilis TP, и HBsAg при анализе образцов цельной крови), 2,5мл	49	
Alere Medical	7D2222	Капиллярные трубки с ЭДТА (предназначены для забора образцов цельной капиллярной крови с последующим анализом их тест-системой Alere Determine), 100	76	
Mikrogen	481-5104	IgG-антитела к <i>Treponema</i> , 96		418
Mikrogen	481-5105	IgM-антитела к <i>Treponema</i> , 96		418
Mikrogen	481-5172	Иммуноблот <i>Treponema</i> IgG, 20		612
Mikrogen	481-5173	Иммуноблот <i>Treponema</i> IgM, 20		612
<b>Возбудители инфекционного гастроэнтерита (определение антигенов в кале)</b>				
<b>Фирма - производитель</b>	<b>Кат. номер</b>	<b>Наименование, количество/упаковка</b>	<b>Цена, usd</b>	<b>Цена, euro</b>
Vegal	306R	Ротавирус, 30	85	
Savyon	41205	Ротавирус, 25	158	
Seramun	E-020	Ротавирус, 96		286
Vegal	306A	Аденовирус, 30	94	
Savyon	41206	Аденовирус, 25	158	
Seramun	E-017	Аденовирус, 96		286
Vegal	306RA	Ротавирус и Аденовирус, 30	119	
Savyon	41207	Аденовирус и ротавирус, 25	167	
Vegal	306K	Криптоспоридии <i>Cryptosporidium</i> , 30	132	
Savyon	734	Криптоспоридии <i>Cryptosporidium</i> , 96	582	
Vegal	306G	Лямблии <i>Giardia lamblia</i> , 30	137	
Seramun	E-038	Лямблии <i>Giardia lamblia</i> , 96		329
Savyon	724	Лямблии <i>Giardia lamblia</i> , 96	582	
Vegal	306KG	<i>Cryptosporidium-Giardia lamblia</i> , 30	196	
Savyon	714	Бластоцисты, 96	582	
Seramun	E-018	<i>Entamoeba histolytica</i> , 96		329
Vegal	306AT	Астровирус в кале, 30	166	
Seramun	E-045	Астровирус, 96		286
R-biopharm	C1401	Норфолк-подобный вирус, 96		959
Vegal	306E	<i>E.coli</i> O157:H7 в кале, 30	137	
Seramun	E-030	Веротоксин 1 и 2 <i>E.coli</i> , 96		329
Seramun	E-040	<i>Clostridium difficile</i> токсин A/B, 96		329
R-biopharm	C0601	<i>Clostridium perfringens</i> энтеротоксин, 96		556
R-biopharm	C2401	<i>Campylobacter jejuni</i> & <i>Campylobacter coli</i> , 96		578
Vegal	306EV	Энтеровирус, 30	235	
Vegal	306NN	Норовирус, генотип 1/2, антиген в кале, 30	418	
Savyon	784	<i>Clostridium difficile</i> глутаматдегидрогеназа (GDH), антиген в кале, 96	329	
Savyon	794	<i>Clostridium difficile</i> токсин A/B, антиген в кале, 96	444	
Savyon	41220	<i>Clostridium difficile</i> , скрининг, глутаматдегидрогеназа (GDH) + токсины A/B, 20	274	
Vegal	306CI	<i>Clostridium difficile</i> , токсины A/B, антиген в кале, 30	290	
Vegal	306GD	<i>Clostridium difficile</i> , глутаматдегидрогеназа, антиген в кале, 30	256	
Vegal	306CA	<i>Campylobacter</i> в кале, 30	171	
Vegal	306LM	<i>Listeria</i> , 30	171	

Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
Vegal	306SD	Shigella dysenterii, 30	171	
Vegal	306SH	Shigella, 30	171	
Vegal	306ST	Salmonella typhi, 30	137	

#### ПОДТВЕРЖДАЮЩИЕ ТЕСТ-СИСТЕМЫ (ИММУНОБЛОТ)

Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
Mikrogen	481-5372	Иммуноблот вирус простого герпеса 1 и 2 (HSV1 и HSV2) IgG, 20		340
Mikrogen	481-5072	Иммуноблот вирус гепатита E (HEV) IgG/IgM, 20		441
Mikrogen	481-4572	Иммуноблот EBV IgG [авидность], 20		396
Mikrogen	481-4573	Иммуноблот EBV IgM [IgA], 20		396
Mikrogen	481-4372	Иммуноблот HCV IgG, 20		583
Mikrogen	481-4472	Иммуноблот парвовирус B19 IgG (авидность), 20		591
Mikrogen	481-4473	Иммуноблот парвовирус B19 IgM, 20		591
Mikrogen	481-4272	Иммуноблот Borrelia IgG, 20		519
Mikrogen	481-4273	Иммуноблот Borrelia IgM, 20		519
Mikrogen	481-4672	Иммуноблот Yersinia IgG, 20		327
Mikrogen	481-4673	Иммуноблот Yersinia IgA, 20		327
Mikrogen	481-4772	Иммуноблот H. pylori IgG, 20		548
Mikrogen	481-4773	Иммуноблот H. pylori IgA, 20		548
Mikrogen	481-5772	Иммуноблот Bordetella pertussis, IgG, 20		340
Mikrogen	481-5773	Иммуноблот Bordetella pertussis, IgA, 20		340
Mikrogen	481-6272	Иммуноблот Campylobacter IgG, 20		548
Mikrogen	481-6273	Иммуноблот Campylobacter IgA, 20		548
Seramun	WB-003	Иммуноблот Francisella tularensis IgG, 27		1055
Mikrogen	481-5573	Иммуноблот CMV IgM, 20		612
Mikrogen	481-5572	Иммуноблот цитомегаловирус (CMV) IgG (и авидность), 20		612
Mikrogen	481-4902	Иммуноблот вирус краснухи IgG, 20		638
Mikrogen	481-5972	Иммуноблот Тохо IgG [авидность], 20		559
Mikrogen	481-5973	Иммуноблот Тохо IgM [IgA], 20		559
Mikrogen	481-5172	Иммуноблот Трепонема IgG, 20		612
Mikrogen	481-5173	Иммуноблот Трепонема IgM, 20		612
Mikrogen	481-6172	Иммуноблот Chlamydia IgG, 20		559
Mikrogen	481-6173	Иммуноблот Chlamydia IgA [IgM], 20		559
Mikrogen	481-1101	Blot, Line-реагент для определения авидности, 25		50
Mikrogen	10014	Конъюгат IgG для иммуноблотов Mikrogen, 500 мкл		41
Mikrogen	10015	Конъюгат IgM для иммуноблотов Mikrogen, 500 мкл		41
Mikrogen	10016	Конъюгат IgA для иммуноблотов Mikrogen, 500 мкл		41
	ZD9899	Ванночка для блотов (8 лунок), 1 шт.	12	
Biosan	MR-1	Мини-рокер для иммуноблотов		495

#### КОНТРОЛЬ ВАКЦИНАЦИИ

Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
Mikrogen	481-5772	Иммуноблот Bordetella pertussis, IgG, 20		340
BCM Diagnostics	743-8050	IgG-антитела к вирусу краснухи, 96		180
BCM Diagnostics	743-0501	IgG-антитела к вирусу паротита, 96		186
BCM Diagnostics	743-0401	IgG-антитела к вирусу кори, 96		186
IBL	RE57401	IgG-антитела к вирусу клещевого энцефалита, 96		338
IBL	RE56191	IgG-антитела к дифтерийному токсину (0,01 - 1,0 МЕ/мл, чувствительность 0,01 МЕ/мл), 96		260
IBL	RE56921	IgG-антитела к вирусу полиомиелита, 96		268
IBL	RE56351	IgG-антитела к Haemophilus influenza B, 96		522

Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
Vircell	G1008	IgG-антитела к токсину Clostridium tetani, 96		246
BCM Diagnostics	550-116-PHG	Антитела к белку L1 вируса папилломы человека 16 типа, 96	1796	
BCM Diagnostics	550-118-PHG	Антитела к белку L1 вируса папилломы человека 18 типа, 96	1796	

#### ЭКСПРЕСС-ДИАГНОСТИКА ПРИБОРНАЯ И БЕЗ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ПРИБОРОВ

Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
NanoEnTek	F10	Экспресс-анализатор FREND		2985
NanoEnTek	FRPS 025	Простата-специфичный антиген (ПСА), 25 картриджей		181
NanoEnTek	FRTE 020	Тестостерон, 20 картриджей		194
NanoEnTek	FRT5 025	Тиреотропный гормон (ТТГ), 25 картриджей		181
NanoEnTek	FRT4 020	Свободный тироксин (FT4), 20 картриджей		194
NanoEnTek	FRT3 020	Трийодтиронин (Т3), 20 картриджей		194
NanoEnTek	FRCT 025	Cardiac Triple (Тропонин I / СК-МВ / Миоглобин), 25 картриджей		312
NanoEnTek	FRBN 025	Мозговой натрийуретический пропептид (BNP), 25 картриджей		245
NanoEnTek	FRPT 025	Прокальцитонин (PCT), 25 картриджей		245
NanoEnTek	FRVD 020	Витамин D, 20 картриджей		250
BRAHMS	106-0250	Прокальцитонин, 25		862
Buhlmann	LF-CAL25	Кальпротектин, 30-300 мкг/г (к ридеру Quantum Blue), 25 (пробирки для пробоподготовки см. стр.....)		599
Buhlmann	LF-CHR25	Кальпротектин, 100-1800 мкг/г (к ридеру Quantum Blue), 25 (пробирки для пробоподготовки см. стр.....)		599
Buhlmann	LF-CALE25	Кальпротектин, 30-1000 мкг/г (к ридеру Quantum Blue), 25 (пробирки для пробоподготовки не включены)		546
Vegal	306LF	Лактоферрин в кале, 30	171	
Vegal	306F	Скрытая кровь (гемоглобин) в кале, 30	77	
Vegal	306FT	Скрытая кровь (гемоглобин и трансферрин в кале), 30	124	
Vegal	306R	Ротавирус, антиген в кале, 30	85	
Savyon	41205	Ротавирус, антиген в кале, 25	158	
Vegal	256AR	Аденовирус, антиген в назофарингеальных образцах, 25	139	
Savyon	41206	Аденовирус, антиген в кале, 25	158	
Vegal	306A	Аденовирус в кале, 30	94	
Savyon	41207	Аденовирус и ротавирус, антигены в кале, 25	167	
Vegal	306RA	Ротавирус и Аденовирус, антиген в кале, 30	119	
Vegal	256RS	Респираторно-синцитиальный вирус (RSV), антиген в назофарингеальных образцах, 25	139	
Savyon	41209	Респираторно-синцитиальный вирус (RSV), антиген в назофарингеальных образцах, 25	238	
Vegal	256VA	RSV - Аденовирус, антигены в назофарингеальных образцах, 25	203	
Vegal	306HAV	Вирус гепатита А, антиген в кале, 30	166	
Vegal	306AT	Астровирус, антиген в кале, 30	166	
Vegal	256AB	Грипп А + В, антигены в назофарингеальных образцах, 25	203	
Vegal	256Y	Грипп А, антиген в назофарингеальных образцах, 25	190	
Vegal	306SF	Свиной грипп, антиген в назофарингеальных образцах, 30	252	
Alere Medical	7D2343	Determine HIV-1/2 (антитела к ВИЧ-1, включая группу О и ВИЧ-2 в сыворотке, плазме и цельной крови), 100	686	
Alere Medical	7D2342	Determine HIV-1/2 (антитела к ВИЧ-1, включая группу О и ВИЧ-2 в сыворотке, плазме и цельной крови), 20	206	
Alere Medical	7D2643	Determine HIV-1/2 Ag/Ab Combo (p24 антиген ВИЧ и антитела к ВИЧ-1, ВИЧ-1 группы О и ВИЧ-2 в сыворотке, плазме или цельной крови), 100	937	
Alere Medical	7D2543	Determine HBsAg (HBsAg в сыворотке, плазме и цельной крови человека), 100	657	
Alere Medical	7D2443	Determine Syphilis TP (антитела к антигенам Treponema pallidum в сыворотке, плазме и цельной крови), 100	657	

Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
Alere Medical	7D2243	Вспомогательный буфер (используется с тест-системами Alere Determine HIV-1/2, HIV-1/2 Ag/Ab Combo, Syphilis TP, и HBsAg при анализе образцов цельной крови), 2,5мл	49	
Alere Medical	7D2222	Капиллярные трубки с ЭДТА (предназначены для забора образцов цельной капиллярной крови с последующим анализом их тест-системой Alere Determine), 100	76	
Vegal	306PG	Н.руlogi, антиген в кале, 30	166	
Vegal	306G	Лямблии Giardia lamblia, антиген в кале, 30	137	
Vegal	306EH	Амёбиаз E.Histolytica в кале, 30	358	
Vegal	306K	Cryptosporidium, антиген в кале, 30	132	
Vegal	306KG	Cryptosporidium - Giardia lamblia, антиген в кале, 30	196	
Vegal	306E	E.coli O157:H7, антиген в кале, 30	137	
Vegal	256LN	Легионелла, антиген в моче, 25	211	
Vegal	256S	Стрептококки группы А, антиген в фарингеальных образцах, 25	96	
Savyon	41202	Стрептококки группы А, антиген в фарингеальных образцах, 20	92	
Savyon	41013	Candida, антиген в цервикальном секрете, 20	162	
Savyon	41101	Chlamydia trachomatis, антиген в цервикальных, уретральных образцах и в образцах мочи мужчин, 20	126	
Savyon	41115	Chlamydia trachomatis, антиген в цервикальных, уретральных образцах и в образцах мочи мужчин, включая положительный контроль, 20	146	
BCM Diagnostics	READ0001	Экспресс-анализатор ASPECT Plus в комплекте		5137
BCM Diagnostics	PLUS0001	Набор для количественного определения ASPECT Plus ST2, 20 тестов		533
BCM Diagnostics	LQC1111	Набор контролей ST2, 2 уровня		256
BCM Diagnostics	EQC0001	Картридж для внешнего контроля качества ASPECT Plus EQC		43
BCM Diagnostics	READ000105	Бумага для принтера, 5 рулонов		32
Buhlmann	B-CAL-RD	Smart-Prep, устройство для пробоподготовки к наборам LF-CAL25, LF-CHR25 и EK-CAL (для любой консистенции образца), 50 штук		228
Buhlmann	B-CAL-SO50	Quick-Prep, устройство для пробоподготовки к наборам LF-CAL25, LF-CHR25 и EK-CAL (с буфером для экстракции), 50 штук		228
Vegal	306CP	Кальпротектин в кале, 30	324	
Vegal	306CL	Кальпротектин - лактоферрин в кале, 30	444	
Alere	D1300	Белок ядерного матрикса 22 (NMP22), экспресс, 10	334	
Alere	D1200	Белок ядерного матрикса 22 (NMP22), экспресс, 24	782	
Alere	D1250	Контроли белка ядерного матрикса 22 к наборам D1200, D1300	110	
Alere	D2100E	Устройство для сбора образцов мочи, со стабилизатором мочи, 100 шт.	530	
BCM Diagnostics	661010	Антиген рака мочевого пузыря экспресс (BTastat), 10	247	
Vegal	306EV	Энтеровирус, антиген в кале, 30	235	
Vegal	306NN	Норовирус, генотип 1/2, антиген в кале, 30	418	
Vegal	306CA	Campylobacter, антиген в кале, 30	171	
Vegal	306LM	Listeria, антиген в кале, 30	171	
Vegal	306SH	Shigella, антиген в кале, 30	171	
Vegal	306SD	Shigella dysenteriae, антиген в кале, 30	171	
Vegal	306SA	Salmonella, антиген в кале, 30	171	
Vegal	306ST	Salmonella typhi, антиген в кале, 30	137	
Savyon	41220	Clostridium difficile, скрининг, глутаматдегидрогеназа (GDH) + токсины A/B, 20	274	
Vegal	306CI	Clostridium difficile, токсины A/B, антиген в кале, 30	290	
Vegal	306GD	Clostridium difficile, глутаматдегидрогеназа, антиген в кале, 30	256	
Vegal	306YE	Yersinia Enterocolitica O:3, антиген в кале, 30	213	
Vegal	306YC	Yersinia Enterocolitica O:9, антиген в кале, 30	213	

**МАРКЁРЫ ПОВРЕЖДЕНИЯ НЕРВНОЙ СИСТЕМЫ**

Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
Fujirebio	708-10	Белок S-100 общий ( $\alpha\beta+\beta\beta$ ) (требуется контроль CanChek), 96		1070
Fujirebio	420-10	Нейрон-специфическая енолаза (NSE) (требуется контроль CanChek), 96		324
IBL	RE70481	Антитела к сфингомиелину IgG/IgM, 96		444
Buhlmann	EK-DSM	Мелатонин в слюне, 96		950
IBL	RE54021	Мелатонин (в сыворотке и плазме), 96		609
Buhlmann	EK-M65	Мелатонин сульфат в моче, 96		950
IBL	RE59121	Серотонин, 96 (без экстракции)		522
BCM Diagnostics	931-1080	MBP (основной белок миелина в спинномозговой жидкости), 96	769	
RayBiotech	ELH-Tau-1	Белок Тау (определение в сыворотке, плазме, супернатанте культур клеток), 96	1284	
RayBiotech	ELH-AMB140-1	$\beta$ -амилоидный белок 1-40 (определение в сыворотке, плазме, супернатанте культур клеток и спинномозговой жидкости), 96	1284	
BioVendor	192-0722	Глиальный фибриллярный кислый протеин (GFAP), 96		1148
BCM Diagnostics	E94912Hu	Сиртуин-1, 96	1401	
BCM Diagnostics	DBD00	Нейротрофический фактор головного мозга (BDNF), 96	1227	
BCM Diagnostics	422-3060	Нейротрофический фактор головного мозга (BDNF), 192	939	
BCM Diagnostics	DNT00	Цилиарный (глиальный) нейротрофический фактор (CNTF), 96	1227	
BCM Diagnostics	LF-EK50713	Молекула адгезии нервных клеток (CD56/NCAM-1), 96	1135	
BCM Diagnostics	ELH-NT3-001	Нейротропин 3, 96	895	
BCM Diagnostics	ELH-NT4-001	Нейротропин 4, 96	895	
BCM Diagnostics	S-1279	Нейромедин S, 96 (без экстракции)	1615	
BioVendor	RD191138300R	Фосфорилированный нейрофиламент Н, 96		902
BCM Diagnostics	422-4200	Пигментный фактор эпителиального происхождения (PEDF), 96	785	
BCM Diagnostics	DRG00	sRAGE, рецептор конечных продуктов гликозилирования, 96	1227	
	RE59651	$\beta$ -амилоидный белок (Ab40) в спинномозговой жидкости, 96		по запросу
	RE59661	$\beta$ -амилоидный белок (Ab42) в спинномозговой жидкости, 96		по запросу
IBL	KEME761	Колонки для экстракции к набору RE54021, 10		79
BCM Diagnostics	S-1263	Никастрин, 96 (с экстракцией)	1419	
BCM Diagnostics	S-1198	Альфа-кальцитонин-ген родственный пептид ( $\alpha$ -CGRP), 96 (без экстракции)	1615	
BCM Diagnostics	S-1200	$\beta$ -CGRP, бета-кальцитонин-ген родственный пептид, 96	1419	
Bachem	S-1370	Нейроэндокринный регуляторный пептид 1, 96	1467	
Bachem	S-1366	Нейроэндокринный регуляторный пептид 2, 96	1467	
Bachem	S-1381	Нейростатин-13, 96	1467	
Bachem	S-1369	Нейростатин-19, 96	1467	
	JP27736	Белок-предшественник амилоида (APP770) в спинномозговой жидкости, ЭДТА-плазме и культуральной жидкости, 96		по запросу
BCM Diagnostics	S-1322	PACAP-38, полипептид, активирующий аденилатциклазу гипофиза, 96	1615	
BCM Diagnostics	S-1347	Галанин (без экстракции), 96	1615	
BioVendor	RD191113100R	Простагландин D-синтаза (липокалинового типа), 96		820
	RE59631	Тау-белок в спинномозговой жидкости, 96		по запросу
BCM Diagnostics	900-144	Гликоген синтаза киназа 3-бета (GSK-3b), 96	1180	
BioVendor	RD191120200R	Сетагин/секретагогин, 96		1148
BCM Diagnostics	EC4001-1	Церулоплазмин, 96	578	
BCM Diagnostics	ELH-NRG1b1-1	Нейрегулин-1 бета 1, 96	895	
BCM Diagnostics	ELH-BNGF	Фактор роста нервов бета (ФРН, Beta-NGF), 96	895	

Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
BCM Diagnostics	191-1192	Висинин подобный белок 1, 96		983
BCM Diagnostics	LF-EK0116	Ингибитор связывания диазепема/Ацил-коА связывающий белок (АСВР), 96	1025	
Immundiagnostik	K7823	Криптопиррол в моче, 80		1524
BCM Diagnostics	YK100	Нейрональная NO-синтаза (nNOS, NOS-1), (экстракты тканей или супернатанты клеток человека/крысы), 96	1291	
BCM Diagnostics	LF-EK50637	Глиальный нейротрофический фактор, 96	1135	
BCM Diagnostics	SEA425Hu	Синаптофизин, 96	1263	
VIDIA	ODZ-034	Нейрофиламент L (в спинномозговой жидкости), 96		715
VIDIA	ODZ-037	Нейрофиламент H (фосфорилированная форма), 96		1276
BCM Diagnostics	900-209	Маркёр выживаемости мотонейронов (SMN), 96	1067	
IBL	JP27769	Богатый лейцином альфа-2-гликопротеин (LRG, маркер нормотензивной гидроцефалии), 96		1441
BCM Diagnostics	DPGRNO	Програнулин, 96	1326	
<b>Маркёры аутоиммунных нарушений нервной системы</b>				
Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
Buhlmann	EK-MAG	Антитела к миелин-ассоциированному гликопротеину (Anti-MAG, IgM), 96		950
Buhlmann	EK-GCL-S	GanglioCombi Light (определение антител к ганглиозидам, профиль. Антигены: GM1, GD1b, GQ1b), 96		1113
Buhlmann	EK-GM1-GM	Антитела к ганглиозиду M1, 96		771
Medipan	3901	Anti-Gangliosid Dot, дот-определение антител классов IgG/IgM к ганглиозидам (антигены: GM1, GM2, GM3, GM4, GD1a, GD1b, GD2, GD3, GT1a, GT1b, GQ1b и сульфатид) в сыворотке и спинномозговой жидкости, 20.		716
Buhlmann	EK-SGPG	Антитела к сульфатированному глюкуронил параглобозиду (анти-SGPG), 96		1190
Immco	430-1172	Антитела к миелин-ассоциированному гликопротеину, 48	535	
Immco	430-1173	Антитела к миелин-ассоциированному антигену, иммуноблот, 20	521	
Immco	430-1111	Антитела к нейрональным антигенам паранеопластические, (иммунофлуоресцентный метод), 48	596	
Immco	430-1174	Антитела к нейрональным антигенам (антигены: Hu, Ri, Yo), иммуноблот, 20	521	
Immco	430-1190	Антикохлеарные антитела (антиген 68 kDa/ hsp-70), иммуноблот, 20	1078	
Immco	430-1192	Антитела к миелиновому белку PO (аутоиммунная нейросенсорная тугоухость), иммуноблот, 20	1033	
Orgentec	ORG 517	Антитела к компоненту Rib-P, 96	295	
Medipan	3104	Антитела к рецепторам ацетилхолина, 96		1443
BCM Diagnostics	AEA539Hu	Антитела к основному белку миелина (анти-MBP), 96	1563	
BCM Diagnostics	712-1000	Антитела к белку NR2 (NMDA) (Gold Dot-1 Neuro) , 96	1724	
BCM Diagnostics	466-3214	Антитела к сфингомиелину IgG/IgM, 96		423
BioVendor	RAQP4/96/2R	Антитела к аквапорину 4 (AQO4), 96		1639
Immco	430-1166	Антитела к рибонуклеиновой кислоте (РНК), 96	524	
VIDIA	ODZ-029	IgG-антитела к β III тубулину, 96		1030
VIDIA	ODZ-030	IgM-антитела к β III тубулину, 96		1030
<b>Нейротрансмиттеры</b>				
Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
BCM Diagnostics	K7012	Гамма-аминомасляная кислота - ГАМК (GABA), 96		1092
BCM Diagnostics	K7013	Глицин, 96		1092
Immundiagnostik	K7732	Глутамин/глутамат (340 нм), 96		774
BCM Diagnostics	K7732	Глутамин (340 нм), 96		774

Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
BCM Diagnostics	K7730	Триптофан, 96		1092
BCM Diagnostics	CEA912Ge	Ацетилхолин, 96	1241	

#### МАРКЁРЫ ПСИХИАТРИЧЕСКИХ ЗАБОЛЕВАНИЙ

Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
Bender Medsystems	BMS224	Интерлейкин-1 , 96		543
Bender Medsystems	BMS213	Интерлейкин-6, 96		543
Bender Medsystems	BMS204	Интерлейкин-8/NAP, 96		543
Savyon	A-193	IgA-антитела к Chlamydia pneumoniae (SeroCP, IgA) , 96	358	
Savyon	A-191	IgG-антитела к Chlamydia pneumoniae (SeroCP, IgG) , 96	358	
Savyon	A-192	IgM-антитела к Chlamydia pneumoniae (SeroCP, IgM) , 96	358	
BioVendor	RD193118200R	Аполипопротеин D, 96		1148
Immundiagnostik	K7823	Криптопиррол в моче, 80		1524
	RE59651	β-амилоидный белок (Ab40) в спинномозговой жидкости, 96	по запросу	
	RE59661	β-амилоидный белок (Ab42) в спинномозговой жидкости, 96	по запросу	
	RE59631	Тау-белок в спинномозговой жидкости, 96		
BCM Diagnostics	EA8003-1	Аполипопротеин E, 96	578	
BCM Diagnostics	S-1373	Панкреатический полипептид (без экстракции), 96	1615	
BCM Diagnostics	S-1263	Никастрин, 96 (с экстракцией)	1419	
BCM Diagnostics	900-094	Циклооксигеназа-2, COX-II, 96 (в лизате клеток)	1473	
BCM Diagnostics	E91963Ge	Аллопрегнанолаон, 96	1412	
IBL	JP27776	APP βCTF, C-концевой фрагмент белка-предшественника амилоида, полученный расщеплением β-секретазой (в лизатах клеток), 96		1441
IBL	JP27762	Альфа 2,6-сиалилтрансфераза, 96		1441
IBL	JP27752	Бета-секретазы (фермент-1, расщепляющий белок-предшественник амилоида, в лизатах клеток и тканевых экстрактах), 96		1441

#### НЕЙРОПЕПТИДЫ

Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
HBT	HK336-01	L-фиколин, 96		815
HBT	HK336-02	L-фиколин, 192		1313
BCM Diagnostics	S-1240	β-Эндорфин, 96 (без экстракции)	1569	
BCM Diagnostics	S-1153	Вещество P, 96 (без экстракции)	1615	
BCM Diagnostics	S-1346	Нейропептид Y (без экстракции), 96	1615	
BCM Diagnostics	S-1355	Окситоцин (без экстракции), 96	1689	
BCM Diagnostics	S-1404	Атосибан, 96	1467	
BCM Diagnostics	S-1201	Вазоинтестинальный пептид (VIP) (без экстракции), 96	1615	
BCM Diagnostics	S-1198	Альфа-кальцитонин-ген родственный пептид (α-CGRP), 96 (без экстракции)	1615	
BCM Diagnostics	S-1206	Нейротензин, 96	1419	
BCM Diagnostics	S-1205	Холецистокинина октапептид, 96	1419	
BCM Diagnostics	S-1263	Никастрин 656-676 , 96	1419	
BCM Diagnostics	S-1252	Кортистатин-17, 96	1419	
BCM Diagnostics	EIA-SOM-1	Соматостатин, 96	849	
BCM Diagnostics	S-1152	Соматостатин-14 (без экстракции), 96	1615	
BCM Diagnostics	S-1172	Соматотропин-рилизинг фактор (с экстракцией), 96	1385	
BCM Diagnostics	S-1239	[ARG8]-Вазотоцин, 96	1419	
BCM Diagnostics	S-1347	Галанин (без экстракции), 96	1615	

Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
BCM Diagnostics	S-1203	Динорфин А, 96	1419	
BCM Diagnostics	S-1218	Нейрокинин А, 96	1419	
BCM Diagnostics	S-1271	Нейрокинин В, 96 (без экстракции)	1542	
BCM Diagnostics	S-1279	Нейромедин S, 96 (без экстракции)	1615	
BCM Diagnostics	S-1301	Нейромедин В, 96	1419	
BCM Diagnostics	S-1374	Орексин А, 96 (без экстракции)	1660	
BCM Diagnostics	S-1147	Орексин В, 96	1419	
BCM Diagnostics	S-1272	Пептид YY, 96 (без экстракции)	1615	
BCM Diagnostics	S-1141	Амид глюкагоноподобного пептида-1 (7-36), 96	1419	
BCM Diagnostics	S-1135	Брадикинин, 96	1385	
BCM Diagnostics	EIA-AMY-1	Амилин, 96	849	
BCM Diagnostics	YK160	Глюкагоноподобный пептид 1, 96 (без экстракции)	1291	
BCM Diagnostics	S-1359	Глюкагоноподобный пептид 1, 96 (без экстракции)	1615	
Biotage	221-0050-B	Isolute C18 - микроколоники для пробоподготовки 500мг/3 мл, 50		262
Peninsula	EIAH-50A	Колоники для пробоподготовки к наборам R&D и Neogen 50 колонок C-18	438	
BCM Diagnostics	473-9810	Тимулин, 96		1487
BCM Diagnostics	473-9510	Тимозин α1, 96		1473
BCM Diagnostics	473-9520	Тимозин β4, 96		1473
BCM Diagnostics	S-1260	(дез-бромо)-нейропептид В, 96	1419	
BCM Diagnostics	S-1313	Катестатин, 96	1419	
BCM Diagnostics	S-1317	Спексин, 96	1419	
BCM Diagnostics	S-1401	Бомбезин, 96	1467	
BCM Diagnostics	S-1314	Пролактин-рилизинг пептид, 96	1419	
BCM Diagnostics	S-1292	Гемокинин 1, 96	1419	

#### СОМАТОТРОПНАЯ ФУНКЦИЯ ГИПОФИЗА

Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
DBC	CAN-GH-4070	Гормон роста, 96	202	
Mediagnost	MD-E02	Гормон роста, 96		425
Mediagnost	MD-E022	Гормон роста, высокочувствительный, 96		425
Mediagnost	MD-E20	IGF-I, инсулиноподобный фактор роста-I, 96		444
Mediagnost	MD-E30	IGF-II, инсулиноподобный фактор роста-II, 96		444
Mediagnost	MD-E01	Белок 1, связывающий инсулиноподобный фактор роста (IGFBP-1), 96		444
DBC	749-7800	Белок 1, связывающий инсулиноподобный фактор роста (IGFBP-1), 96	449	
Mediagnost	MD-E05	IGFBP-2, белок-2, связывающий инсулиноподобный фактор роста, 96		444
Mediagnost	MD-E03A	IGFBP-3, белок-3, связывающий инсулиноподобный фактор роста, 96		444
BCM Diagnostics	EIA-SOM-1	Соматостатин, 96	849	
BCM Diagnostics	S-1152	Соматостатин-14 (без экстракции), 96	1615	
BCM Diagnostics	S-1172	Соматотропин-рилизинг фактор (с экстракцией), 96	1385	
BCM Diagnostics	MD-E024	Соматотропин связывающий белок (GHBP), 96		494

#### ДИАГНОСТИКА ЗАБОЛЕВАНИЙ ЛЁГКИХ

Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
Immundiagnostik	K 6752	α1-антитрипсин клиренс (в сыворотке, кале), 96		590
BioVendor	194-0591	Сурфактантный белок D (SP-D), 96		868
HBT	HK335-01	Сурфактантный белок D (SP-D), 96		713
HBT	HK335-02	Сурфактантный белок D (SP-D), 192		1142

Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
BioVendor	191-0222	Белок клеток Клара (Clara Cell Protein), 96		868
HBT	HK317-01	Альфа-дефензин 1-3, 96		815
HBT	HK317-02	Альфа-дефензин 1-3, 192		1313
HBT	HK314-01	Белок, увеличивающий проницаемость (BPI), 96		713
HBT	HK314-02	Белок, увеличивающий проницаемость (BPI), 192		1142
Orgentec	ORG 523	Антитела к BPI (белку, увеличивающему проницаемость), 96	423	
HBT	HK324-01	Миелопероксидаза, 96		713
HBT	HK324-02	Миелопероксидаза, 192		1142
HBT	HK321-01	Кателицидин LL-37, 96		815
HBT	HK321-02	Кателицидин LL-37, 192		1313
HBT	HK316-01	Секреторный ингибитор протеиназы лейкоцитов (SLPI), 96		713
HBT	HK316-02	Секреторный ингибитор протеиназы лейкоцитов (SLPI), 96		1142
Fujirebio	420-10	Нейрон-специфическая енолаза (HCE) (требуется контроль CanChek), 96		324
Fujirebio	800-10	Антиген плоскоклеточной карциномы (SCC) (требуется контроль CanChek), 96		726
Bender Medsystems	BMS2086	Белок теплового шока Hsp27 (маркер ХОБЛ), 96		655
BioVendor	RD191139200R	Сурфактантный белок А (SP-A), 96		1148
Bender Medsystems	BMS2038	Миелопероксидаза, 96		655
BCM Diagnostics	DM3A00	Хемокин CCL20/MIP-3α, 96	1227	
BCM Diagnostics	ELH-PARC	Лёгочный хемокин, регулируемый активацией (PARC), 96	895	
BCM Diagnostics	DTSLP0	Тимусный стромальный лимфопоэтин (TSLP), 96	1227	
BCM Diagnostics	D1900	Интерлейкин-19, 96	1326	
BioVendor	RSCYK243882R	Сиалированный углеводный антиген (KL-6), 96 (маркер интерстициальной пневмонии)		3459
BCM Diagnostics	ES243882	Сиалированный углеводный антиген (KL-6), 96 (маркер интерстициальной пневмонии)	3745	
BCM Diagnostics	SK00384-01	Гельсолин, 96	1126	
BCM Diagnostics	E91337Hu	Эластин, 96	1343	
<b>МАРКЁРЫ ЗАБОЛЕВАНИЙ КОЖИ</b>				
Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
HBT	HK318-01	Элафин/SKALP, 96		815
HBT	HK318-02	Элафин/SKALP, 192		1313
HBT	HK321-01	Кателицидин LL-37, 96		815
HBT	HK321-02	Кателицидин LL-37, 192		1313
Immco	430-1104	COMVI Skin, Антитела к антигенам кожи (межклеточное вещество, базальная мембрана), субстрат ткань пищевода примата/морской свинки, 48 (иммунофлуоресцентный метод)	420	
Immco	430-1105	Антитела к антигенам эпителия кожи (межклеточное вещество, базальная мембрана), субстрат ткань пищевода примата, 48 (иммунофлуоресцентный метод)	295	
Immundiagnostik	K 9396	IgA-антитела к эпидермальной тканевой трансглутаминазе (анти-TGe IgA), 96		678
BCM Diagnostics	DDN00	Тимусом и активацией регулируемый хемокин (TARC/CCL17), 96	1227	
BCM Diagnostics	DL200	Интерлейкин 20 (IL-20), 96	1227	
BCM Diagnostics	D1900	Интерлейкин-19, 96	1326	
BCM Diagnostics	BMS2047	Интерлейкин-22, 96		655
BCM Diagnostics	DCC270	Кожный Т-клетки привлекающий хемокин (CCL27/CTACK), 96	1227	
BCM Diagnostics	DMD00	Макрофагальный хемокин (CCL22/MDC), 96	1227	
Immco	2147	Субстрат эпителия примата, слайд 6 лунок	103	
Immco	2156	Субстрат ткани мочевого пузыря крысы (Паранеопластический пемфигус, антигены - десмоплакин I и II, и антиген буллезного пемфигоида), слайд 6 лунок, (иммунофлуоресцентный метод)	54	

Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
BCM Diagnostics	DCC260	Эотаксин-3, 96	1227	
BCM Diagnostics	DX000	Эпителиальный нейтрофил-активирующий пептид-78 (ENA-78), 96	1326	
BCM Diagnostics	ELH-FAP	Фибробласт-активирующий белок (FAP), 96	895	
BCM Diagnostics	EK-043-01	$\alpha$ -Меланоцит стимулирующий гормон ( $\alpha$ -MSH), 96	1316	
BCM Diagnostics	E91337Hu	Эластин, 96	1343	
BCM Diagnostics	E97757Hu	Белок Клото, 96	1401	
BCM Diagnostics	E91985Hu	Белок, связывающий жирные кислоты, эпидермальная форма (FABP5), 96	1343	
<b>МАРКЁРЫ ФУНКЦИИ ТИМУСА</b>				
Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
BCM Diagnostics	473-9810	Тимулин, 96		1420
BCM Diagnostics	473-9510	Тимозин $\alpha$ 1, 96		1420
BCM Diagnostics	473-9520	Тимозин $\beta$ 4, 96		1420
BCM Diagnostics	S-1345	Тимопозтин, 96	1467	
BCM Diagnostics	DTSLP0	Тимусный стромальный лимфопозтин (TSLP), 96	1227	
<b>МАРКЁРЫ ГЛАЗНЫХ БОЛЕЗНЕЙ</b>				
Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
HBT	HK317-01	Альфа-дефензин 1-3, 96		815
HBT	HK317-02	Альфа-дефензин 1-3, 192		1313
HBT	HK321-01	Кателицидин LL-37, 96		815
HBT	HK321-02	Кателицидин LL-37, 192		1313
Bender Medsystems	BMS224	Интерлейкин-1 $\beta$ , 96		543
Bender Medsystems	BMS224HS	Интерлейкин-1 $\beta$ , (hs - 0,16 - 5 пг/мл), 96		659
Bender Medsystems	BMS213	Интерлейкин-6, 96		543
Bender Medsystems	BMS213HS	Интерлейкин-6, (hs - 0,08 - 5 пг/мл), 96		659
Bender Medsystems	BMS204	Интерлейкин-8/NAP, 96		543
Bender Medsystems	BMS223	Фактор некроза опухолей (TNF- $\alpha$ ), 96		543
Bender Medsystems	BMS223HS	Фактор некроза опухолей (TNF- $\alpha$ ), (hs - 0,31 - 20 пг/мл), 96		659
Bender Medsystems	BMS2016	Матриксная металлопротеиназа-9 (MMP-9), 96		610
Technoclone	TC12007	Тканевой активатор плазминогена (t-PA), 96	801	
Savyon	41206	Аденовирус (антиген), 25	158	
HBT	HK329-01	Лактоферрин, 96		713
HBT	HK329-02	Лактоферрин, 192		1142
Bender Medsystems	BMS277	Васкулоэндотелиальный фактор роста (VEGF-A), 96		582
Bender Medsystems	BMS297	VEGF-C, 96		582
Bender Medsystems	BMS268	Рецептор 1 васкулоэндотелиального фактора роста (sVEGFR1, Flt-1), чувствительность: 30 пг/мл, 96		582
BCM Diagnostics	DVR100	Рецептор 1 васкулоэндотелиального фактора роста (sVEGFR1, Flt-1), чувствительность: 3.5 пг/мл, 96	1155	
BCM Diagnostics	DVR200	Рецептор 2 васкулоэндотелиального фактора роста (sVEGFR2), чувствительность: 4.6 пг/мл, 96	1227	
Bender Medsystems	BMS2019	Рецептор 2 васкулоэндотелиального фактора роста (sVEGFR2), чувствительность: 7 пг/мл, 96		655
BCM Diagnostics	422-4200	Пигментный фактор эпителиального происхождения (PEDF), 96	785	
Technoclone	TC16000	Тканевой активатор плазминогена (t-PA Combi Actibind, определение антигена и активности), 96	953	
Technoclone	TC12010	Урокиназный активатор плазминогена (u-PA, определение антигена), 96	795	
Technoclone	TC16010	Урокиназный активатор плазминогена (u-PA Combi Actibind, определение антигена и активности), 96	953	

Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
BCM Diagnostics	DUP00	Рецептор урокиназного активатора плазминогена (u-PAR), 96	1227	
BCM Diagnostics	ER5010-1	Рековерин, 96	614	
BCM Diagnostics	EL3001-1	Липопротеин (а), 96	578	
BCM Diagnostics	LF-EK50727	Тирозиназная протеинкиназа Meg, 96	1155	
BCM Diagnostics	EF7001-1	Фактор В системы комплемента (маркёр возрастной макулярной дегенерации), 96	614	

#### ОПРЕДЕЛЕНИЕ МАРКЁРОВ В СЛЮНЕ

Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
DBC	CAN-C-290	Кортизол в слюне, 96	222	
DBC	CAN-P-310	Прогестерон в слюне, 96	222	
DBC	CAN-TE-300	Тестостерон в слюне, 96	222	
Diametra	DKO022	Эстрадиол в слюне, 96		215
IBL	RE52601	Эстрадиол в слюне, 96		354
Diametra	DKO024	Дегидроэпиандростерон сульфат в слюне, 96		215
IBL	RE52271	17-ОН-прогестерон в слюне, 96		393
Buhlmann	EK-DSM	Мелатонин в слюне, 96		950
Diametra	DKO078	Секреторный иммуноглобулин А в слюне, 96		215
HBT	HK317-01	Альфа-дефензин 1-3, 96		815
HBT	HK317-02	Альфа-дефензин 1-3, 192		1313
HBT	HK321-01	Кателицидин LL-37, 96		815
HBT	HK321-02	Кателицидин LL-37, 192		1313
HBT	HK329-01	Лактоферрин, 96		713
HBT	HK329-02	Лактоферрин, 192		1142
IBL	RE62031	Тестостерон в слюне (LIA), 96		390
IBL	RE62021	Прогестерон в слюне (LIA), 96		390
IBL	RE62111	Кортизол в слюне (LIA), 96		390
IBL	RE62041	Эстрадиол в слюне (LIA), 96		430
IBL	RE62051	Дегидроэпиандростерон в слюне (LIA), 96		430
IBL	RE52291	Свободный эстриол в слюне, 96		378
Immundiagnostik	K 8870	Секреторный иммуноглобулин А, 96 (определение в слюне, кале)		583
IBL	RE80111	Альфа-амилаза в слюне (активность), 96		342
IBL	RE69981	Устройство для отбора проб слюны SaliCaps®, 100 штук		42
Immundiagnostik	K 6902	Лизоцим (в сыворотке, моче, слюне), 96		583
BCM Diagnostics	EL3010-1	Лизоцим (в сыворотке, моче, слюне), 96	578	
BCM Diagnostics	EKS-350	DNA Damage (8-ОН-2-дезоксигуанозин), 96	1444	

#### АЛЛЕРГОДИАГНОСТИКА

**Buhlmann - определение специфической аллергической и псевдоаллергической реакции методами проточной цитометрии и ИФА**

**Dr. Foote (Германия) - экспресс-диагностика, аллергодиски и жидкие аллергены для анализа в ИФА-формате (ручном и автоматическом)**

**подробный перечень аллергенов смотрите в отдельном аллергопрайсе**

Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
Buhlmann	EK-CAST	CAST®-2000 ELISA (определение сульфидолейкотриенов C4, D4, E4 при стимуляции изолированных лейкоцитов специфическими аллергенами), 192 теста		1047
Buhlmann	EK-CAST5	CAST®-2000 ELISA (определение сульфидолейкотриенов при стимуляции изолированных лейкоцитов специфическими аллергенами), 480 тестов		1891
Buhlmann	FK-CCR	Flow2 CAST® (Тест активации базофилов методом проточной цитометрии в цельной крови), 100 тестов		977

Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
Buhlmann	BAG-N <sup>o</sup> аллергена	Аллергены для CAST <sup>®</sup> : профессиональные, лекарственные, пищевые, ингаляционные, миксты		49
Buhlmann	BAG2-C11	Бензилпенициллин-полилизин, PPL, 4 стимуляции		49
Buhlmann	BAG2-C3	Цефалоспорины С, 4 стимуляции		49
Buhlmann	BAG2-C61	Сульфаметоксазол, 4 стимуляции		49
Buhlmann	BAG2-C51	Лус-аспирин, 4 стимуляции		49
Buhlmann	BAG2-CLID	Лидокаин/Ксилокаин, 4 стимуляции		49
Buhlmann	BAG-IX1	Микст Ингаляционные аллергены (Gx1, G12, T3, T4, W6, W9, M6, D1, D2, E1, E2), 4 стимуляции		49
Dr. Fooke	183000	ALFA набор для экспресс-анализа общего IgE, 20 тестов		148
Dr. Fooke	1800010	Набор ALFA для экспресс-анализа IgE-специфических антител (кассета на 1 исследование), 20 кассет (20 тестов)		257
Dr. Fooke	184000	Набор реагентов ALFA для экспресс-анализа IgE-специфических антител (кассета на 8 исследований), 10 кассет (80 тестов)		166
Dr. Fooke	18-код аллергена	Индивидуальные аллергены ALFA, 10 тестов/1,0 мл/флакон		26
Dr. Fooke	18-код аллергена	Миксты аллергенов для скрининга ALFA, 20 тестов/2,0 мл/ флакон		30
Monobind	413-9003	IgE общий, 96	134	
Dr. Fooke	08102CP	Общий IgE в сыворотке (микрочиповый вариант, 450 нм)		215
Dr. Fooke	0540200PKL	Аллерген-специфические IgE-антитела, диапазон 0.35-17.5 МЕ/мл, (набор реагентов для микрочипового формата с аллергодисками), 192		258
Dr. Fooke	0560200PKL	Аллерген-специфические IgE-антитела, диапазон 0.35-100 МЕ/мл, (набор реагентов для микрочипового формата с аллергодисками), 192		257
Dr. Fooke	0520960FL	Аллерген-специфические IgE-антитела, диапазон 0.35-100 МЕ/мл, (набор реагентов для микрочипового формата с биотинилированными аллергенами), 96		185
Dr. Fooke	10100PG	Аллерген-специфические IgG-антитела (набор реагентов для микрочипового формата со стрипами), 96		194
Dr. Fooke	10104PG	Аллерген-специфические IgG4-антитела (набор реагентов для микрочипового формата со стрипами), 96		194
Dr. Fooke	коды g/ t/ w/ b/ d/ e/ f/ i/ m/ p/ s/ c/ k/ X <номер>	Аллергодиски со следующими видами аллергенов: пыльцевые, эпидермальные, инсектные, пищевые, грибковые, а также волокна и древесная пыль, 25 тестов		58
Dr. Fooke	X <номер>	Миксты (смеси аллергенов на одном аллергодиске), 25 тестов		62
Dr. Fooke	c/k – HSA <номер>	Аллергодиски с лекарственными, профессиональными аллергенами и металлами, 10 тестов		38
Dr. Fooke	g/t/w/b/d/e/f/i/m/o/p/s/c/k/X <номер> +FL	Биотинилированные аллергены, 25		60
Dr. Fooke	13-(Allergen code) – G	Стрипы с иммобилизованными аллергенами для определения специфических IgG-антител, 8		38
Dr. Fooke	074000PQ	Стандарты для определения аллерген-специфических IgE-антител (к набору 0540200PKL), 4 стандарта, 12 постановок		78
Dr. Fooke	076000PQ	Стандарты для определения аллерген-специфических IgE-антител (к набору 0560200PKL), 6 стандартов, 12 постановок		103
Dr. Fooke	07050FL	Стандарты для определения аллерген-специфических IgE-антител (к набору 0520960FL), 6 стандартов, 6 постановок		116
Dr. Fooke	12001PG	Набор стандартов для определения аллерген-специфических IgG антител (к набору 10100PG), стандарты и референс-стрипы, 6 постановок		98
Dr. Fooke	12004PG	Набор стандартов для определения аллерген-специфических IgG4 антител (к набору 10104PG), стандарты и референс-стрипы, 6 постановок		98

Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
Dr. Fooke	07001	Позитивный контроль для определения специфических IgE антител (к наборам 05010K, 0540200PKL, 0560200PKL), 0,5 мл		46
Dr. Fooke	07002	Негативный контроль для определения специфических IgE антител (к наборам 05010K, 0540200PKL, 0560200PKL), 0,5 мл		38
Dr. Fooke	07005	Позитивный контроль для определения специфических IgE антител (к набору 052096FL), 1 мл		50
Dr. Fooke	07006	Негативный контроль для определения специфических IgE антител (к набору 052096FL), 1 мл		41
Immundiagnostik	K 6511	Общий IgE (сыворотка, кал), 96		510

## ПИЩЕВАЯ НЕПЕРЕНОСИМОСТЬ

### определение специфических антител к пищевым аллергенам

Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
Biomerica	7193	IgG, 90 аллергенов, "русская" панель, 3 образца	358	
Dr. Fooke	10105PG-kit	IgG4, 1 x 192, 192 аллергена и микста		310
Dr. Fooke	130501	IgG4, 1 x 96, 88 аллергенов и микстов		186
Dr. Fooke	10107E-kit	IgE, 1 x 192, 192 аллергена и микста		310
Dr. Fooke	130502	IgE, 1 x 96, 88 аллергенов и микстов		186
Dr. Fooke	12050E	Набор стандартов для кат. №10107E, 3 постановки		50
Dr. Fooke	12040G4	Набор стандартов для кат. №10105PG, 3 постановки		50

## МЕДИАТОРЫ АЛЛЕРГИЧЕСКИХ РЕАКЦИЙ И ЭЙКОЗАНОИДЫ

### наборы с кат. №№ 406\*\*\* и 900-\*\*\* требуют экстракции

Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
Technoclone	5345003	C1-ингибитор, определение активности в плазме, (хромогенный тест, 405 нм), ~60	356	
Immundiagnostik	K 6811	Эозинофильный нейротоксин (EDN), 96		988
Bender Medsystems	BMS227	sCD23, 96		543
IBL	RE59221	Гистамин, 96 (без экстракции)		586
IBL	RE59121	Серотонин, 96 (без экстракции)		522
BCM Diagnostics	K 8500	Диаминоксидаза (маркер нарушения толерантности к гистамину), 96		902
BCM Diagnostics	S-1135	Брадикинин, 96	1385	
BCM Diagnostics	DTSLP0	Тимусный стромальный лимфопоэтин (TSLP), 96	1227	
BCM Diagnostics	900-023	Простагландин J2 (PGJ2) (с экстракцией), 96	839	
Assay Designs	900-010	8-изопростагландин F2α (моча и супернатант) (с экстракцией), 96	687	
Assay Designs	900-091	8-изопростагландин F2α (сыворотка и плазма) (с экстракцией), 96	737	
BCM Diagnostics	516351	8-изопростан, 96 (с экстракцией)	718	
Assay Designs	900-108	13-гидроксиоктадекадиеновая кислота [13(S)-HODE], 96	799	
BCM Diagnostics	516521	11β-Простагландин-F2α	655	
BCM Diagnostics	516671	13,14-дигидро-15-кето-простагландин-F2α, 96	718	
BCM Diagnostics	515121	2,3-динор-6-кетопростагландин-F1α, 96	718	
BCM Diagnostics	514012	Скрининг на простагландины, 96	718	
BCM Diagnostics	D1900	Интерлейкин-19, 96	1326	
Bender Medsystems	BMS2043	Интерлейкин-21, 96		655
BCM Diagnostics	406110	Лейкотриен B4 (LTB4), 96	817	
BCM Diagnostics	406210	Лейкотриен C4 (LTC4), 96	817	
BCM Diagnostics	406410	Лейкотриены C4/D4/E4, 96	817	
BCM Diagnostics	900-005	Простагландин E1 (PGE1), 96	737	
BCM Diagnostics	KGEO04B	Простагландин E2 (PGE2) (без экстракции), 96	775	
BCM Diagnostics	900-004	6-кето-простагландин F1α (простаглицлин в крови), 96	687	
BCM Diagnostics	930-069	Простагландин F2α (PGF2α) высокочувствительный, 96	687	

Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
BCM Diagnostics	900-025	Простациклин в моче, 96	737	
BCM Diagnostics	900-002	Тромбоксан В2 (ТХВ2), 96	687	
BCM Diagnostics	900-092	11-d-Тромбоксан В2, 96	687	
BCM Diagnostics	585000	Секреторная фосфолипаза А2 (sPLA2), 96	955	
BCM Diagnostics	900-094	Циклооксигеназа-2, COX-II, 96 (в лизате клеток)	1473	
BCM Diagnostics	900-051	15-гидроксизикозатетраеновая кислота (15-HETE), 96	687	
BCM Diagnostics	534721	15-гидроксизикозатетраеновая кислота (15-HETE), 96	718	
BCM Diagnostics	900-070	Цистеинил-лейкотриены С, D и Е, 96	737	
BCM Diagnostics	DDN00	Тимусом и активацией регулируемый хемокин (TARC/CCL17), 96	1227	
BCM Diagnostics	SK00128-01	Эозинофильный катионный белок (ECP), 96	1126	
Bender Medsystems	BMS2048	Интерлейкин-33, 96		655
Assay Designs	900-068	Лейкотриен В4, 96	737	
BCM Diagnostics	534721	15-гидроксизикозатетраеновая кислота (15-HETE), 96	718	
Biotage	221-0050-B	Isolute C18 - микролонки для пробоподготовки 500мг/3 мл, 50		262
Peninsula	EIAH-50A	Колонки для пробоподготовки к наборам R&D и Neogen 50 колонок C-18	438	
BioVendor	RD199145100R	IgG-антитела к IgA, 96		983
<b>ФАКТОРЫ РОСТА</b>				
Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
Mediagnost	MD-E20	IGF-I, инсулиноподобный фактор роста-I, 96		444
Mediagnost	MD-E30	IGF-II, инсулиноподобный фактор роста-II, 96		444
Bender Medsystems	BMS249	Трансформирующий фактор роста β1 (TGF-β1), 96		543
IBL	RE52361	Плацентарный фактор роста (PlGF), 96		486
Biomedica	442-0052	Эндотелин (1-21), 96		751
Biomedica	442-0082H	Эндотелин (1-38, big), 96		751
BCM Diagnostics	DFA00	Фактор роста фибробластов 1, кислая форма, 96	1155	
BCM Diagnostics	DFB50	Фактор роста фибробластов 2, основная форма, 96	1155	
BCM Diagnostics	DKG00	Фактор роста кератиноцитов (KGF/FGF-7), 96	1227	
BCM Diagnostics	LF-EK50041	Фактор роста фибробластов-9 (FGF9), 96	1126	
Biovendor	RD191107200R	Фактор роста фибробластов 19 (FGF19), 96		742
Biovendor	RD191108200R	Фактор роста фибробластов 21 (FGF19), 96		902
BCM Diagnostics	SK00145-01	Фактор роста фибробластов 21 (FGF19), 96	967	
BCM Diagnostics	E92917Hu	Фактор роста фибробластов 19 (FGF19), 96	1401	
BCM Diagnostics	E92918Hu	Фактор роста фибробластов 21 (FGF21), 96	1073	
Biomedica	BI-20702	Фактор роста фибробластов 23 (фосфатонин, FGF23), 96		791
Bender Medsystems	BMS277	Васкулоэндотелиальный фактор роста (VEGF-A), 96		582
Bender Medsystems	BMS297	Васкулоэндотелиальный фактор роста С (VEGF-C), 96		582
Bender Medsystems	BMS268	Рецептор 1 васкулоэндотелиального фактора роста (sVEGFR1, Flt-1), чувствительность: 30 пг/мл, 96		582
BCM Diagnostics	DVR100	Рецептор 1 васкулоэндотелиального фактора роста (sVEGFR1, Flt-1), чувствительность: 3.5 пг/мл, 96	1155	
BCM Diagnostics	DVR200	Рецептор 2 васкулоэндотелиального фактора роста (sVEGFR2), чувствительность: 4.6 пг/мл, 96	1227	
Bender Medsystems	BMS2019	Рецептор 2 васкулоэндотелиального фактора роста (sVEGFR2), чувствительность: 7 пг/мл, 96		655
Bender Medsystems	BMS2064	Рецептор 3 васкулоэндотелиального фактора роста (sVEGFR3), 96		655
BCM Diagnostics	SK00726-01	Фактор роста соединительной ткани (CTGF, 62.5-4000 pg/ml), 96	967	
Bender Medsystems	BMS2070	Эпидермальный фактор роста (EGF), 96		655
BCM Diagnostics	DEGFR0	Рецептор эпидермального фактора роста (EGFR), 96	1227	
BCM Diagnostics	ELH-HBEGF	Гепарин-связывающий EGF-подобный фактор роста, 96	1281	

Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
BCM Diagnostics	ELH-BNGF	Фактор роста нервов бета (ФРН, Beta-NGF), 96	895	
BCM Diagnostics	DTGA00	Трансформирующий фактор роста $\alpha$ (TGF- $\alpha$ ), 96	1227	
Bender Medsystems	BMS254	Трансформирующий фактор роста $\beta 2$ (TGF- $\beta 2$ ), 96		582
BCM Diagnostics	ELH-TGFbR2-1	Рецептор II трансформирующего фактора роста (TGF-b RII), 96	895	
BCM Diagnostics	DAA00	Тромбоцитарный фактор роста AA (PDGF-AA), 96	1227	
BCM Diagnostics	DHD00	Тромбоцитарный фактор роста AB (PDGF-AB), 96	1175	
BCM Diagnostics	DBB00	Тромбоцитарный фактор роста BB (PDGF-BB), 96	1227	
Bender Medsystems	BMS2071	Тромбоцитарный фактор роста BB (PDGF-BB), 96		655
BCM Diagnostics	DPG00	Плацентарный фактор роста (PIGF), 96	1227	
BCM Diagnostics	DANG10	Ангиопэтин-1, 96	1227	
BCM Diagnostics	DANG20	Ангиопэтин-2, 96	1227	
BCM Diagnostics	BMS2042	Тирозинкиназный рецептор TIE-2, 96		655
BCM Diagnostics	DAN00	Ангиогенин, 96	1115	
BCM Diagnostics	DNST0	Эндостатин, 96	1227	
Biomedica	442-0742	Эндостатин, 96		804
Bender Medsystems	BMS2069	Фактор роста гепатоцитов (HGF), 96		655
	JP27407	Рецептор фактора роста гепатоцитов (c-Met, 96	по запросу	
BCM Diagnostics	DCK00	Фактор стволовых клеток (SCF), 96	1227	
BCM Diagnostics	DSCRO0	Растворимый рецептор фактора стволовых клеток (SCF sR), 96	1180	
Bender Medsystems	BMS242	Фактор ингибирования лейкозных клеток (LIF), 96		655
Bender Medsystems	BMS246	Растворимый рецептор LIF (gp190), 96		655
BCM Diagnostics	KGE001	Окись азота (NO), 192 (детекция - 540 нм)	854	
Millipore	UFC501096	Пробирки с фильтрами Amicon Ultra 0.5ML 10K 96PK, для набора NO, 100 штук	815	
BCM Diagnostics	DTSP10	Тромбоспондин-1, 96	1227	
Bender Medsystems	BMS2018	Тканевой ингибитор металлопротеиназы-1 (TIMP-1), 96		655
BCM Diagnostics	DTM200	Тканевой ингибитор металлопротеиназы-2 (TIMP-2), 96	1201	
BCM Diagnostics	DFK00	Flt-3/Flk-2 лиганд (FL), 96	1227	
BCM Diagnostics	DSA00	Фактор стромальных клеток 1 альфа (SDF-1a), 96	1227	
BCM Diagnostics	422-4200	Пигментный фактор эпителиального происхождения (PEDF), 96	785	
BCM Diagnostics	ELH-HAI1	Ингибитор активатора фактора роста гепатоцитов 1 (HAI-1), 96	895	
BCM Diagnostics	ELH-HAI2	Ингибитор активатора фактора роста гепатоцитов 2 (HAI-2), 96	895	
BCM Diagnostics	ELH-MSP	Белок, стимулирующий макрофаги (MSP), 96	895	
BioVendor	RD191092200R	Ангиопэтинподобный белок 3, 96		902
BCM Diagnostics	ELH-ANGPTL4-001	Ангиопэтинподобный белок 4 (ANGPTL4), 96	895	
BioVendor	RAG001R	Ангиопэтинподобный белок 6, 96		1279
BioVendor	191-1602	Фактор трилистника 3 (trefoil factor 3), 96		1148
BCM Diagnostics	ELH-FAP	Фибробласт-активирующий белок (FAP), 96	895	
BCM Diagnostics	SK00270-01	Нейрофилин -1 (NRP1) CD304, 96	1231	
Bender Medsystems	BMS2065	LAP - Latency Associated Peptide, 96		655
BCM Diagnostics	LF-EK50757	Ангиостатин K1-3, 96	1135	

#### ЦИТОКИНЫ ЧЕЛОВЕКА И СВЯЗАННЫЕ С НИМИ МОЛЕКУЛЫ

Мультиплексные наборы для определения цитокинов человека, мыши, крысы - по запросу

ЦИТОКИНЫ МЫШИ, КРЫСЫ - см. раздел «Лабораторные исследования животных»

ЦИТОКИНЫ ОБЕЗЬЯНЫ, СВИНЬИ и других видов животных, а также рекомбинантные пептиды, антитела - ПО ЗАПРОСУ

Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
Bender Medsystems	BMS243	Интерлейкин-1 $\alpha$ , 96		543
Bender Medsystems	BMS224	Интерлейкин-1 $\beta$ , 96		543

Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
Bender Medsystems	BMS224HS	Интерлейкин-1 $\beta$ , (hs - 0,16 - 5 пг/мл), 96		659
Bender Medsystems	BMS221	Интерлейкин-2, 96		543
Bender Medsystems	BMS221HS	Интерлейкин-2, (hs - 0,9 - 60 пг/мл), 96		659
Bender Medsystems	BMS212	Растворимый рецептор интерлейкина-2 (sIL-2R), 96		543
Bender Medsystems	BMS225	Интерлейкин-4, 96		543
Bender Medsystems	BMS225HS	Интерлейкин-4, (hs - 0,25-16 пг/мл), 96		659
Bender Medsystems	BMS278	Интерлейкин-5, 96		543
Bender Medsystems	BMS213	Интерлейкин-6, 96		543
Bender Medsystems	BMS213HS	Интерлейкин-6, (hs - 0,08 - 5 пг/мл), 96		659
Bender Medsystems	BMS214	Растворимый рецептор интерлейкина-6, 96		543
Bender Medsystems	BMS204	Интерлейкин-8/NAP, 96		543
Bender Medsystems	BMS215	Интерлейкин-10, 96		543
Bender Medsystems	BMS215HS	Интерлейкин-10, hs - 0,39 - 25 пг/мл), 96		659
Bender Medsystems	BMS238	Интерлейкин-12 (p70), 96		543
Bender Medsystems	BMS231	Интерлейкин-13, 96		543
Bender Medsystems	BMS267	Интерлейкин-18, 96		543
Bender Medsystems	BMS216	Интерферон $\alpha$ , 96		543
Bender Medsystems	BMS228	Интерферон $\gamma$ , 96		543
Bender Medsystems	BMS228HS	Интерферон $\gamma$ , (hs - 0,16-10 пг/мл), 96		659
Bender Medsystems	BMS233	Интерферон $\omega$ , 96		543
Bender Medsystems	BMS223	Фактор некроза опухолей (TNF- $\alpha$ ), 96		543
Bender Medsystems	BMS223HS	Фактор некроза опухолей (TNF- $\alpha$ ), (hs - 0,31 - 20 пг/мл), 96		659
Bender Medsystems	BMS2034	Фактор некроза опухолей (TNF)- $\alpha$ , общий, 96		543
Bender Medsystems	BMS202	Фактор некроза опухолей (TNF)- $\beta$ , 96		543
Bender Medsystems	BMS203	Растворимый рецептор I к TNF (sTNF-RI/p60), 96		543
Bender Medsystems	BMS211	Растворимый рецептор II к TNF (sTNF-RII/p80), 96		543
HBT	HT302	LAL-тест (определение эндотоксинов - хромогенный тест), 3 x 96 (405 нм)		1212
Bender Medsystems	BMS281	Моноцитарный хемотаксический фактор-1 (MCP-1), 96		543
Bender Medsystems	BMS2001	Колонистимулирующий фактор гранулоцитов (G-CSF), 96		610
Bender Medsystems	BMS283	Колонистимулирующий фактор гранулоцитов и макрофагов (GM-CSF), 96		543
HBT	HK316-01	Секреторный ингибитор протеиназы лейкоцитов (SLPI), 96		713
HBT	HK316-02	Секреторный ингибитор протеиназы лейкоцитов (SLPI), 96		1142
Bender MedSystems	BMS207	HER-2 (sp185), 96		610
HBT	HK320-01	sCD14, 96		713
HBT	HK320-02	sCD14, 192		1142
Bender Medsystems	BMS227	sCD23, 96		543
Bender Medsystems	BMS235	Дипептидилпептидаза IV (sCD26), 96		543
Bender Medsystems	BMS240	sCD30, 96		543
Bender Medsystems	BMS239	sCD40 лиганд, 96		543
Bender Medsystems	BMS293	sCD40 лиганд, 96 (высокочувствительный)		610
Bender Medsystems	BMS269	Эластаза полиморфнонуклеарных гранулоцитов (PMN-Elastase), 96		543
HBT	HK333-01	Белок амилоида А сывороточный (SAA-1), 96		713
HBT	HK333-02	Белок амилоида А сывороточный (SAA-1), 192		1142
HBT	HK331-01	Белок амилоида Р сывороточный (SAP), 96		815
HBT	HK331-02	Белок амилоида Р сывороточный (SAP), 192		1313
BCM Diagnostics	LF-EK61000	Набор для определения 8 цитокинов (human IL1 $\alpha$ , IL1 $\beta$ , IL6, IL8, GM-CSF, INF- $\gamma$ , MCAF и TNF $\alpha$ )	2659	
BCM Diagnostics	DLBP00	Проинтерлейкин-1 бета, 96	1326	

Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
BCM Diagnostics	BMS2080	Антагонист рецептора IL-1 (IL-1ra), 96		582
BCM Diagnostics	DR1B00	Растворимый рецептор II интерлейкина-1 (IL-1 sRII), 96	1227	
BCM Diagnostics	D3000	Интерлейкин 3 (IL-3), 96	1227	
BCM Diagnostics	ELH-IL7-001	Интерлейкин-7, 96	895	
BCM Diagnostics	E90019Hu	Растворимый рецептор альфа интерлейкина-8, 96	1263	
BCM Diagnostics	E92006Hu	Растворимый рецептор бета интерлейкина-8, 96	1401	
Bender Medsystems	BMS2081	Интерлейкин-9, 96		655
BCM Diagnostics	D1100	Интерлейкин 11 (IL-11), 96	1227	
Bender Medsystems	BMS2013	Интерлейкин-12/23 (p40), 96		655
BCM Diagnostics	ELH-IL12p40-001	Интерлейкин-12 (p40), 96	895	
BCM Diagnostics	ELH-IL12p70-001	Интерлейкин-12 (p70), 96	895	
BCM Diagnostics	ELH-IL15-001	Интерлейкин-15, 96	895	
BCM Diagnostics	ELH-IL16-001	Интерлейкин-16, 96	895	
BCM Diagnostics	BMS2017	Интерлейкин 17 (IL-17A), 96		655
BCM Diagnostics	BMS2037	Интерлейкин 17 (IL-17F), 96		655
Bender Medsystems	BMS2082	Интерлейкин-17AF, 96		655
BCM Diagnostics	ELH-IL17BR	Рецептор интерлейкина-17B, 96	1404	
BCM Diagnostics	D1900	Интерлейкин-19, 96	1326	
BCM Diagnostics	DL200	Интерлейкин 20 (IL-20), 96	1227	
Bender Medsystems	BMS2043	Интерлейкин-21, 96		655
BCM Diagnostics	BMS2047	Интерлейкин-22, 96		655
Bender Medsystems	BMS2023	Интерлейкин-23, 96		582
BCM Diagnostics	ELH-IL24	Интерлейкин-24, 96	895	
Bender Medsystems	BMS2085	Интерлейкин-27, 96		655
BCM Diagnostics	ELH-IL28A	IL-28A/Интерферон лямбда-2, 96	895	
BCM Diagnostics	E92028Hu	IL-28B/Интерферон лямбда-3, 96	1412	
Bender Medsystems	BMS2049	Интерлейкин-29, 96		655
Bender Medsystems	BMS2041	Интерлейкин-31, 96		655
Bender Medsystems	BMS2048	Интерлейкин-33, 96		655
BCM Diagnostics	ELH-IL34	Интерлейкин-34, 96	895	
BCM Diagnostics	SEA179Hu	Интерферон альфа 2, 96	1263	
Bender Medsystems	BMS217	Анти-интерферон $\alpha$ , 96		582
BCM Diagnostics	SEA222Hu	Интерферон $\beta$ , 96	1135	
BCM Diagnostics	41410-1	Интерферон $\beta$ , 96	1531	
Bender Medsystems	BMS284	IP-10 (Интерферон $\gamma$ индуцибельный белок), 96		655
BCM Diagnostics	BMS285	MIG, монокин, индуцируемый IFN $\gamma$ , 96		655
BCM Diagnostics	DRT100	Рецептор-1 фактора некроза опухоли (TNF RI), 96	1155	
BCM Diagnostics	DRT200	Рецептор 2 фактора некроза опухоли (sTNF-RII), 96	1155	
Bender Medsystems	BMS2029	Макрофагальный белок воспаления (MIP-1 $\alpha$ ), 96		655
BCM Diagnostics	BMS2030	Макрофагальный белок воспаления (MIP-1 $\beta$ ), 96		655
BCM Diagnostics	ELH-MCP2	Моноцитарный хемотаксический фактор 2 (MCP-2), 96	895	
BCM Diagnostics	LF-EK60016	Моноцитарный хемотаксический фактор 3 (MCP-3), 96	1399	
Bender Medsystems	BMS287	RANTES, хемокин, экспрессируемый и секретируемый Т-клетками при активации, 96		655
BCM Diagnostics	ELH-RANTES-001	RANTES, хемокин, экспрессируемый и секретируемый Т-клетками при активации, 96	895	
BCM Diagnostics	DGR00	Хемокин CXCL1, 96	1326	
BCM Diagnostics	DDN00	Тимусом и активацией регулируемый хемокин (TARC/CCL17), 96	1227	
BCM Diagnostics	ELH-MSP	Белок, стимулирующий макрофаги (MSP), 96	895	

Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
BCM Diagnostics	ELH-PARC	Лёгочный хемокин, регулируемый активацией (PARC), 96	895	
BCM Diagnostics	ELH-Eotaxin-1	Эотаксин-1	895	
BCM Diagnostics	ELH-GCSF-1	Колонистимулирующий фактор гранулоцитов (G-CSF), 96	895	
BCM Diagnostics	DMC00	Колонистимулирующий фактор макрофагов (M-CSF), 96	1201	
BCM Diagnostics	ELH-GCSFR-1	Рецептор колонистимулирующего фактора гранулоцитов (GCSFR/CD114), 96	895	
BCM Diagnostics	ELH-MIF	Фактор, ингибирующий миграцию макрофагов (MIF), 96	1030	
BCM Diagnostics	BMS286	sCD27, 96		655
Bender Medsystems	BMS265	sCD40, 96		582
Bender Medsystems	BMS291	sCD80 Instant ELISA, 96		655
BCM Diagnostics	BMS290	sCD28, 96		655
BCM Diagnostics	BMS292	sCD86, 96		655
BCM Diagnostics	ELH-CD97	CD97, 96	1404	
Bender Medsystems	BMS296	sCD134 (OX40), 96		582
BCM Diagnostics	DOXL00	Лиганд OX40, 96	1201	
Bender Medsystems	BMS289	sCD137, 96		582
BCM Diagnostics	BMS276	sCD152 (sCTLA-4), 96		582
BCM Diagnostics	SEA599Hu	Гранзим А, 96	1263	
BCM Diagnostics	SEA600Hu	Гранзим В, 96	1263	
BCM Diagnostics	BMS2008	APRIL (лиганд А, индуцирующий пролиферацию), 96		582
BCM Diagnostics	BMS2042	Тирозинкиназный рецептор TIE-2, 96		655
BCM Diagnostics	900-067	Циклический аденозинмонофосфат (цАМФ), 96	687	
BCM Diagnostics	900-013	Циклический гуанозинмонофосфат (цГМФ), 96	687	
Bender Medsystems	BMS2007	Фактор активации В-клеток семейства TNF (BAFF), 96		655
BCM Diagnostics	DFK00	Flt-3/Flk-2 лиганд (FL), 96	1227	
BCM Diagnostics	DSA00	Фактор стромальных клеток 1 альфа (SDF-1a), 96	1227	
BCM Diagnostics	DGP00	Растворимый гликопротеин 130 (sgp130), 96	1227	
BCM Diagnostics	ELH-Fractalkine	Фракталкин, 96	895	
BCM Diagnostics	DCX110	Интерфероном-γ-индуцируемый хемоаттрактант Т-клеток альфа, 96	1326	
Biomedica	442-5500	EZ4U - тест оценки клеточной пролиферации и цитотоксичности, 10x96		241
BCM Diagnostics	DX000	Эпителиальный нейтрофил-активирующий пептид-78 (ENA-78), 96	1326	
BCM Diagnostics	EG3801-1	Gc-глобулин, 96	578	
BCM Diagnostics	ELH-COCO	COCO, 96	895	
BCM Diagnostics	SK00158-01	Кардиотропин-подобный цитокиновый фактор 1 (CLCF1), 96	1231	
BCM Diagnostics	ELH-TACE	TNF-alpha конвертирующий фермент (TACE), 96	1281	
BCM Diagnostics	S-1292	Гемокинин 1, 96	1419	

#### МАТРИКСНЫЕ МЕТАЛЛОПРОТЕИНАЗЫ

Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
Bender Medsystems	BMS2016	Матриксная металлопротеиназа-9 (MMP-9), 96		610
BCM Diagnostics	DMP100	Pro-MMP-1, 96	1201	
BCM Diagnostics	DM1300	Предшественник матриксной металлопротеиназы-13 (pro-MMP-13) в супернатантах клеточных культур, 96	1201	
BCM Diagnostics	ELH-MMP1	Матриксная металлопротеиназа-1 (в лизате клеток), 96	895	
BCM Diagnostics	LF-EK50253	Матриксная металлопротеиназа-1 (MMP-1) в сыворотке, 96	1107	
BCM Diagnostics	MMP200	Матриксная металлопротеиназа-2 (MMP-2), 96	1201	
BCM Diagnostics	466-3168	Матриксная металлопротеиназа-3 (MMP-3), 96		278
BCM Diagnostics	ELH-MMP13-001	Матриксная металлопротеиназа-13 (MMP-13), 96	895	

Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
BCM Diagnostics	DMP700	Матриксная металлопротеиназа-7 общая (Total MMP-7), 96	1201	
BCM Diagnostics	DMP800	Матриксная металлопротеиназа-8 общая (Total MMP-8), 96	1201	
BCM Diagnostics	DMP900	Матриксная металлопротеиназа-9 (MMP-9, Total), 96	1201	
BCM Diagnostics	DM1000	Предшественник матриксной металлопротеиназы-10 (proMMP-10), 96	1201	
BCM Diagnostics	E90402Hu	Матриксная металлопротеиназа-12 (MMP-12), 96	1263	
Bender Medsystems	BMS2018	Тканевой ингибитор металлопротеиназы-1 (TIMP-1), 96		655
BCM Diagnostics	DTM100	Тканевой ингибитор металлопротеиназы-1 (TIMP-1), 96	1180	
BCM Diagnostics	DTM200	Тканевой ингибитор металлопротеиназы-2 (TIMP-2), 96	1201	
BCM Diagnostics	DTM400	Тканевой ингибитор металлопротеиназы-4 (TIMP-4), 96	1227	
BCM Diagnostics	ELH-ADAM9	Металлопротеиназа ADAM9, 96	1281	
BCM Diagnostics	LF-EK50719	Индуктор экстраклеточных матриксных металлопротеиназ (EMMPRIN, CD147), 96	1135	

#### БЕЛКИ ТЕПЛООВОГО ШОКА

Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
Bender Medsystems	BMS2086	Белок теплового шока Hsp27 (маркер ХОБЛ), 96		655
BCM Diagnostics	488-5000	Белок теплового шока Hsp27, 96	1247	
BCM Diagnostics	488-6000	Белок теплового шока Hsp60, 96	1329	
BCM Diagnostics	EKS-715	Белок теплового шока Hsp70, 96	1115	
BCM Diagnostics	488-7250	Белок теплового шока Hsp70V prime, 96	1422	
Bender Medsystems	BMS2090	Белок теплового шока Hsp90 альфа, 96		788
BCM Diagnostics	488-8950	Белок теплового шока Hsp90 альфа, 96	1476	
BCM Diagnostics	900-650	Антитела к белку теплового шока Hsp60, 96	1329	
BCM Diagnostics	900-750	Антитела к белку теплового шока Hsp70 (IgG/A/M), 96	1236	
BCM Diagnostics	ADI-900-198	Фактор транскрипции 1 белков теплового шока (HSF1), 96	974	

#### МАРКЁРЫ АПОПТОЗА

В состав наборов с 85-86081-11 по 85-86123-11 входит лизирующий буфер

Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
Bender Medsystems	BMS245	sAPO-1/FAS (sCD95), 96		543
Bender Medsystems	BMS260	sFAS-лиганд, 96		543
Bender Medsystems	BMS240	sCD30, 96		543
Bender Medsystems	BMS239	sCD40 лиганд, 96		543
Bender Medsystems	BMS293	sCD40 лиганд, 96 (высокочувствительный)		610
Bender Medsystems	BMS222	Супероксиддисмутаза 1, внутриклеточная форма (Cu/ZnSOD), 96		543
BCM Diagnostics	SEB064Hu	Апоптоз-индуцирующий фактор (AIF), 96	1331	
Bender Medsystems	BMS252	Аннексин V, 96		582
Bender Medsystems	BMS244	Bcl-2, 96		655
BCM Diagnostics	SEB343Hu	Bcl-2 ассоциированный X протеин (Bax), 96	1331	
Bender Medsystems	BMS265	sCD40, 96		582
Bender Medsystems	BMS296	sCD134 (OX40), 96		582
BCM Diagnostics	DOXL00	Лиганд OX40, 96	1201	
Bender Medsystems	BMS289	sCD137, 96		582
Bender Medsystems	BMS263	Цитохром-С, 96		655
BCM Diagnostics	BMS2004	TRAIL, лиганд семейства TNF, индуцирующий апоптоз, 96		582
BCM Diagnostics	BMS2006	TWEAK, TNF-подобный слабый индуктор апоптоза, 96		655
Bender Medsystems	BMS2012	Каспаза-3, 96		655
Bender Medsystems	BMS2024	Каспаза-8, 96		655
Bender Medsystems	BMS2025	Каспаза-9, 96		655
eBioscience	85-86081-11	Ядерный фактор NF-kB p65 общий, 96		879

Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
eBioscience	85-86082-11	Ядерный фактор NFκB p65 фосфорилированный (Ser536), 96		879
eBioscience	85-86083-11	Ядерный фактор NF-κB p65 общий/фосфорилированный, 96		1073
eBioscience	85-86061-11	Ингибитор ядерного фактора (IκBα) общий, 96		879
eBioscience	85-86062-11	Ингибитор ядерного фактора (IκBα) фосфорилированный, 96		879
eBioscience	85-86063-11	Ингибитор ядерного фактора (IκBα) общий/фосфорилированный, 96		1073
BCM Diagnostics	10011223	Ядерный фактор, NFκB, общий (p50/p65) в лизате клеток, 96	1355	
BCM Diagnostics	10009277	Лизирующий буфер для набора 10011223	522	
BCM Diagnostics	900-161	p21, 96	1107	
BCM Diagnostics	900-139	p27 в лизате клеток, 96	1065	
eBioscience	85-86023-11	p38, общий/фосфорилированный (MAPK14), 96		1038
Bender MedSystems	BMS256	p53, общий, 96		582
eBioscience	85-86123-11	p53, общий/фосфорилированный, 96		1073
BCM Diagnostics	DCATB0	Прокателсин B, 96	1227	
BCM Diagnostics	LF-EK50703	Кателсин D, 96	1155	
BCM Diagnostics	488-5000	Белок теплового шока Hsp27, 96	1247	
BCM Diagnostics	KGEO01	Оксид азота (NO), 192 (детекция - 540 нм)	854	
BCM Diagnostics	BMS2042	Тирозинкиназный рецептор TIE-2, 96		655
BCM Diagnostics	SEA599Hu	Гранзим A, 96	1263	
BCM Diagnostics	SEA600Hu	Гранзим B, 96	1263	
BCM Diagnostics	54N-027	TL1A (TNF-подобный цитокин), 96	1481	
BCM Diagnostics	SEA886Hu	γ-рецептор-активатор пролиферации пероксисом (PPARγ) (в лизате клеток), 96	1139	
Cloud-Clone Corp.	SEH337Hu	Коактиватор 1 альфа γ-рецептора-активатора пролиферации пероксисом (PPARγC1α) (в лизате клеток), 96	1263	
<b>МОЛЕКУЛЫ МЕЖКЛЕТОЧНОЙ АДГЕЗИИ</b>				
Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
Bender Medsystems	BMS201	Молекула межклеточной адгезии-1 (sICAM-1), 96		543
Bender Medsystems	BMS241	Молекула межклеточной адгезии-1 (sICAM-1), 96 (высококчувствительный)		543
Bender Medsystems	BMS232	Молекула адгезии сосудистого эндотелия 1, sVCAM-1, 96		543
Bender Medsystems	BMS205	sE-селектин, 96		543
Bender Medsystems	BMS206	sL-селектин, 96		543
Bender Medsystems	BMS219	sP-селектин, 96		543
HVT	HK337-01	Молекула адгезии эндотелия sMAdCAM-1, мукозный адрессин, 96		815
HVT	HK337-02	Молекула адгезии эндотелия sMAdCAM-1, мукозный адрессин, 192		1313
Bender Medsystems	BMS236	Молекула межклеточной адгезии-2, sICAM-2, 96		582
BCM Diagnostics	BMS218	Молекула межклеточной адгезии-3, sICAM-3, 96		582
Bender Medsystems	BMS229	Молекула адгезии эндотелия и тромбоцитов 1, sPECAM-1, 96		582
Bender Medsystems	BMS253	sVE-кадгерин, 96		582
BCM Diagnostics	900-135	Бета-катенин, 96 (в лизате клеток)	1095	
BCM Diagnostics	BMS255	Муциноподобный гликопротеиновый лиганд-1 P-селектина (sPSGL-1), 96		582
BCM Diagnostics	E90082Hu	Ламинин, 96	1263	
Bender Medsystems	BMS259	Белок 1 сосудистой адгезии (VAP-1), 96		655
BCM Diagnostics	LF-EK50713	Молекула адгезии нервных клеток (CD56/NCAM-1), 96	1135	
<b>Наборы на различные интегрины - по запросу</b>				

**ЛЕКАРСТВЕННЫЙ МОНИТОРИНГ И ТОКСИКОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ**

Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
Corgenix	11236	11-Дегидротромбоксан В2 (Мониторинг аспириновой терапии), 96	1201	
Buhlmann	EK-AM1	Аманитин, 96		1102
BCM Diagnostics	E92028Hu	IL-28В/Интерферон лямбда-3, 96	1412	
Bender Medsystems	BMS217	Анти-интерферон α, 96		582
BioVendor	RD194349200R	Белок МхА (Mxovirus resistance protein 1), 96		1148
BCM Diagnostics	S-1310	Эксендин-4, 96	1737	
BCM Diagnostics	S-1339	Прептин, 96	1467	
BCM Diagnostics	S-1160	Деслорелин, 96 (без экстракции)	1542	
BCM Diagnostics	S-1144	Лейпролид, 96 (без экстракции)	1615	
BCM Diagnostics	S-1341	Октреотид, 96 (без экстракции)	1822	
BCM Diagnostics	S-1394	Оксинтомодулин (Глюкагон-37), 96 (без экстракции)	1737	
BCM Diagnostics	S-1396	Цетрореликс, 96 (без экстракции)	1836	
BCM Diagnostics	S-1400	Ланреотид, 96	1467	
BCM Diagnostics	S-1404	Атосибан, 96	1467	

**Маркёры антицитокиновой терапии**

Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
BCM Diagnostics	TR-Q-INFLIXlv2	Инфликсимаб (Ремикейд) количественно, 96		1795
BCM Diagnostics	TR-QS-INFLIXI	Инфликсимаб (Ремикейд) активная форма, количественно, 96		1860
BCM Diagnostics	K9655	Инфликсимаб (Ремикейд) количественно, 96		1569
BCM Diagnostics	TR-ATlv4	Антитела к инфликсимабу, качественно и количественно, 96		1795
BCM Diagnostics	K9650	Антитела к инфликсимабу, качественно, 96		1423
BCM Diagnostics	TR-Adav1	Адалимуаб (Хумира), количественно, 96		1795
BCM Diagnostics	K9657	Адалимуаб (Хумира), количественно, 96		1569
BCM Diagnostics	K9652	Антитела к адалимумабу, качественно, 96		1423
BCM Diagnostics	TR-A-ADAv1	Антитела к адалимумабу, качественно, 96		1795
BCM Diagnostics	TR-ETAv1	Этанерцепт (Энбрел), количественно, 96		1860
BCM Diagnostics	TR-AETAв2	Антитела к этанерцепту, качественно, 96		1795
BCM Diagnostics	K9653	Антитела к этанерцепту, качественно, 96		1423
BCM Diagnostics	TR-RTXv1	Ритуксимаб (Ритуксан, Мабтера), 96		1860
BCM Diagnostics	200-245-НАМ	Антитела к ритуксимабу, 96		1687

**ЛАБОРАТОРНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ ЖИВОТНЫХ**

По запросу - наборы для лабораторной диагностики различных животных (обезьяна, крыса, мышь, кролик, собака, кошка, лошадь, корова и др.) по следующим разделам:

**ЦИТОКИНЫ И СВЯЗАННЫЕ С НИМИ МОЛЕКУЛЫ****МАРКЕРЫ МЕТАБОЛИЧЕСКОГО СИНДРОМА И САХАРНЫЙ ДИАБЕТ****МАРКЕРЫ РЕПРОДУКЦИИ****НЕЙРОПЕПТИДЫ****ГОРМОНЫ КОРЫ НАДПОЧЕЧНИКОВ****ВОСПАЛЕНИЕ И ИММУННЫЙ ОТВЕТ****КАРДИОМАРКЕРЫ И ВОДНО-СОЛЕВОЙ ОБМЕН****МОЛЕКУЛЫ МЕЖКЛЕТочНОЙ АДГЕЗИИ****МАРКЕРЫ МЕТАБОЛИЗМА КОСТНОЙ ТКАНИ****ЗАБОЛЕВАНИЯ ПОЧЕК****СОМАТОТРОПНАЯ ФУНКЦИЯ ГИПОФИЗА И ФАКТОРЫ РОСТА****ДИАГНОСТИКА АНЕМИЙ****Цитокины и регуляторные молекулы мыши**

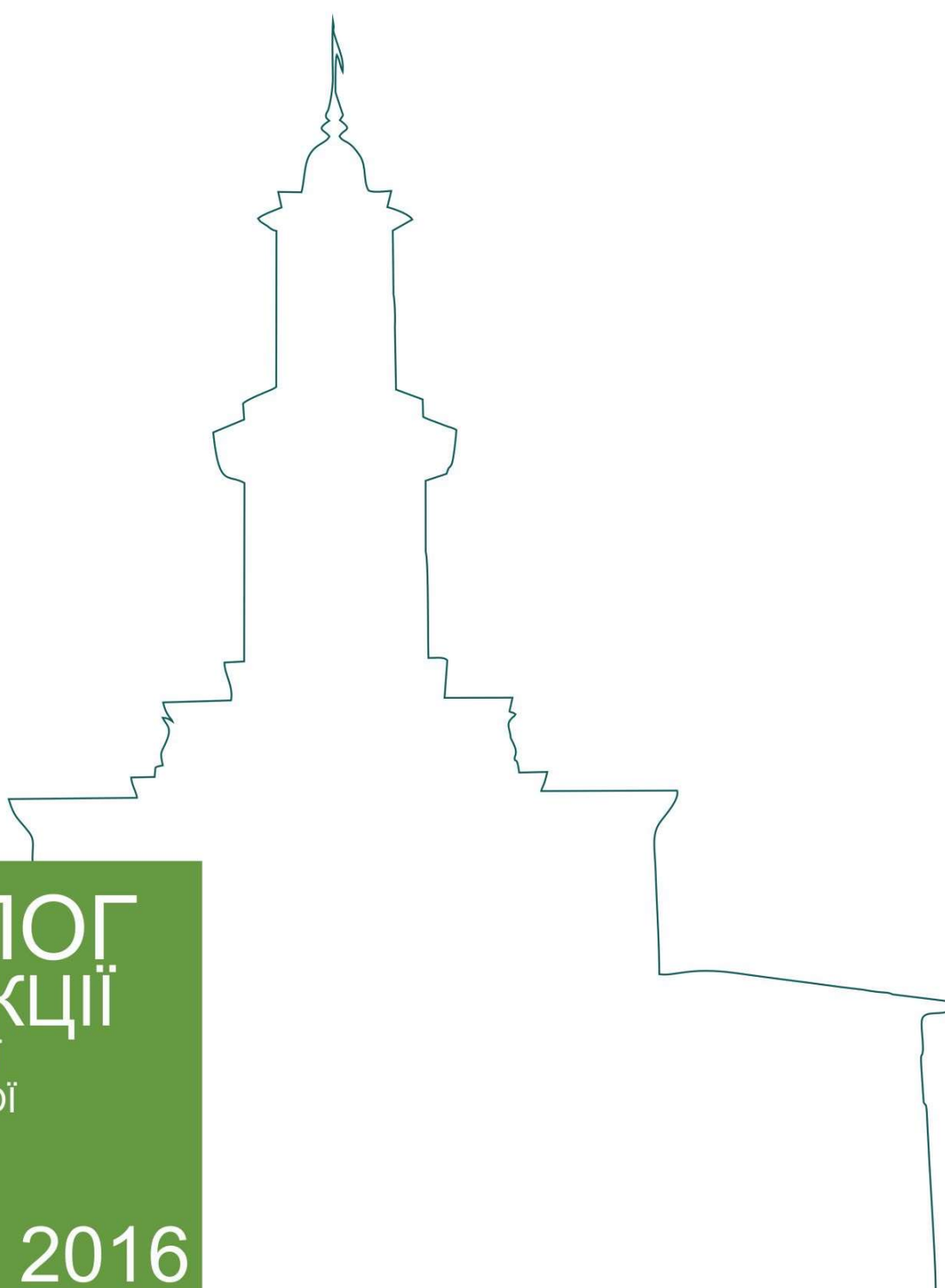
Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
Bender Medsystems	BMS606	IFN-gamma, 96		582
eBioscience	BMS6027	IFN-alpha, 96		747
Bender Medsystems	BMS611	IL-1alpha, 96		582

Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
Bender Medsystems	BMS6002	IL-1beta, 96		582
Bender Medsystems	BMS601	IL-2, 96		582
Bender Medsystems	BMS613	IL-4, 96		582
Bender Medsystems	BMS610	IL-5, 96		582
Bender Medsystems	BMS603	IL-6, 96		582
Bender Medsystems	BMS614	IL-10, 96		582
Bender Medsystems	BMS6004	IL-12 (p70), 96		582
Bender Medsystems	BMS616	IL-12 total (p40 + p70), 96		582
Bender Medsystems	BMS6015	IL-13, 96		582
Bender Medsystems	BMS6001	IL-17, 96		582
Bender Medsystems	BMS618	IL-18, 96		582
Bender Medsystems	BMS6017	IL-23, 96		582
Bender Medsystems	BMS607	TNF-alpha, 96		582
Bender Medsystems	BMS6003	TNF-R II, 96		582
Bender Medsystems	BMS608	TGF-beta1, 96		582
Bender Medsystems	BMS612	GM-CSF, 96		582
Bender Medsystems	BMS619	VEGF-A, 96		582
Bender Medsystems	BMS6005	MCP-1, 96		582
Bender Medsystems	BMS6006	MCP-3, 96		582
Bender Medsystems	BMS6007	MCP-5, 96		582
Bender Medsystems	BMS6008	Eotaxin, 96		582
Bender Medsystems	BMS6009	RANTES, 96		582
Bender Medsystems	BMS6010	CD40L, 96		582
Bender Medsystems	BMS6018	IP-10, 96		582
IDS	AC-18F1	Инсулиноподобный фактор роста-1 (крыса/мышь), 96		935
BCM Diagnostics	CEA836Mu	Адренкортикотропный гормон (мышь), 96	1147	
BCM Diagnostics	CEA806Mu	$\beta$ -эндорфин (мышь), 96	1287	

#### Цитокины и регуляторные молекулы крысы

Фирма - производитель	Кат. номер	Наименование, количество/упаковка	Цена, usd	Цена, euro
Bender Medsystems	BMS621	IFN-gamma, 96		582
Bender Medsystems	BMS627	IL-1alpha, 96		582
Bender Medsystems	BMS630	IL-1beta, 96		582
Bender Medsystems	BMS634	IL-2, 96		582
Bender Medsystems	BMS628	IL-4, 96		582
Bender Medsystems	BMS625	IL-6, 96		582
Bender Medsystems	BMS629	IL-10, 96		582
Bender Medsystems	BMS635	IL-17A, 96		582
Bender Medsystems	BMS622	TNF-alpha, 96		582
Bender Medsystems	BMS623	TGF-beta1, 96		582
Bender Medsystems	BMS626	VEGF-C, 96		582
Bender Medsystems	BMS631	MCP-1, 96		582
IDS	AC-18F1	Инсулиноподобный фактор роста-1 (крыса/мышь), 96		935
IDS	AC-14F1	Кортикостерон (крыса/мышь), 96		527
IDS	SB-TR102	TRAP 5b крысы, 96		1303
IDS	AC-33F1	PINP (N-терминальный пропептид коллагена I типа) крысы, 96		1625
IDS	AC-06F1	RatLapsTM (определение C-концевых телопептидов, образующихся при деградации коллагена I типа), 96		1268
IDS	AC-12F1	Остеокальцин (крыса), 96		956
BCM Diagnostics	S-1264	Бета-эндорфин крысы, 96	1569	

<b>Фирма - производитель</b>	<b>Кат. номер</b>	<b>Наименование, количество/упаковка</b>	<b>Цена, usd</b>	<b>Цена, euro</b>
eBioscience	88-7501-28	C-реактивный белок крысы, 96	985	
BCM Diagnostics	80-INSRT-E01	Инсулин крысы, 96	593	
BCM Diagnostics	80-CPTRT-E01	C-пептид крысы, 96	967	
BCM Diagnostics	RRV00	VEGF крысы, 96	1193	
BCM Diagnostics	CEA861Ra	Компонент комплемента C3 крысы, 96	1383	
BCM Diagnostics	SED232Ra	Тропонин Т крысы (тип II, кардио) (крыса), 96	1508	
<b>Диагностика инфекций животных</b>				
<b>Фирма - производитель</b>	<b>Кат. номер</b>	<b>Наименование, количество/упаковка</b>	<b>Цена, usd</b>	<b>Цена, euro</b>
Mikrogen	481-4212	Иммуноблот Borrelia IgG для собак, 20		606
Mikrogen	481-4213	Иммуноблот Borrelia IgM для собак, 20		622



# КАТАЛОГ ПРОДУКЦІЇ

ДЛЯ КЛІНІЧНОЇ  
ЛАБОРАТОРНОЇ  
ДІАГНОСТИКИ  
ТА НАУКОВИХ  
ДОСЛІДЖЕНЬ

2016



76011 Україна, м. Івано-Франківськ  
Європейська площа 5/2 (а/с 4)  
+38 050 887 44 50  
+38 097 887 44 50  
[www.bcmukraine.com.ua](http://www.bcmukraine.com.ua)  
[info@bcmukraine.com.ua](mailto:info@bcmukraine.com.ua)



**BSM Україна**