

## СОДЕРЖАНИЕ

	НДС 10%	НДС 20%
ЭКСПРЕСС-ДИАГНОСТИКА БЕЗ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ПРИБОРОВ	2	41
ЭКСПРЕСС-ДИАГНОСТИКА С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ПРИБОРОВ	4	41
ТИРЕОИДНАЯ ПАНЕЛЬ	6	41
МАРКЁРЫ РЕПРОДУКЦИИ	6	41
ПРЕНАТАЛЬНАЯ И НЕОНАТАЛЬНАЯ ДИАГНОСТИКА	6	42
АНДРОГЕННЫЕ ГОРМОНЫ	7	42
АУТОИММУННЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ	7	43
ИММУНОФЛУОРЕСЦЕНТНЫЕ НАБОРЫ, РЕАГЕНТЫ И КОНТРОЛИ К НИМ	13	44
ЦИРКУЛИРУЮЩИЕ ИММУННЫЕ КОМПЛЕКСЫ	14	
СИСТЕМА КОМПЛЕМЕНТА	14	44
ИММУНОГЛОБУЛИНЫ	15	44
МАРКЁРЫ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТИ	15	45
МАРКЁРЫ ДИСФУНКЦИИ ЭНДОТЕЛИЯ	17	47
МОНИТОРИНГ СИСТЕМЫ СВЕРТЫВАНИЯ КРОВИ ИФА-методом	17	47
МОНИТОРИНГ СИСТЕМЫ СВЕРТЫВАНИЯ КРОВИ НА АВТОМАТИЧЕСКИХ КОАГУЛОМЕТРАХ	17	49
МАРКЁРЫ ЖЕЛУДОЧНО-КИШЕЧНОГО ТРАКТА	20	49
МАРКЁРЫ ВОСПАЛИТЕЛЬНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ КИШЕЧНИКА	20	50
МАРКЁРЫ ФУНКЦИИ ПЕЧЕНИ	22	50
МАРКЁРЫ ФУНКЦИИ ПОДЖЕЛУДОЧНОЙ ЖЕЛЕЗЫ	22	50
МАРКЁРЫ САХАРНОГО ДИАБЕТА	22	51
ОБОРУДОВАНИЕ И РЕАГЕНТЫ ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ГЕМОГЛОБИНА А1с	23	
МАРКЁРЫ МЕТАБОЛИЧЕСКОГО СИНДРОМА И ЖИРОВОЙ ТКАНИ	23	51
МАРКЁРЫ МЕТАБОЛИЗМА КОСТНОЙ ТКАНИ	23	53
ОНКОМАРКЁРЫ	24	54
ИНФЕКЦИОННЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ	26	56
ПОДТВЕРЖДАЮЩИЕ ТЕСТ-СИСТЕМЫ (ИММУНОБЛОТ)	31	57
КОНТРОЛЬ ВАКЦИНАЦИИ	31	57
МАРКЁРЫ СЕПСИСА	31	57
ЭНДОГЕННЫЕ АНТИМИКРОБНЫЕ ПЕПТИДЫ И БЕЛКИ	32	58
ГОРМОНЫ КОРЫ НАДПОЧЕЧНИКОВ	32	58
КАТЕХОЛАМИНЫ	32	58
РЕГУЛЯТОРЫ ВОДНО-СОЛЕВОГО ОБМЕНА	32	58
ИССЛЕДОВАНИЕ ФУНКЦИИ ПОЧЕК	33	59
МАРКЁРЫ ВОСПАЛЕНИЯ И ОКИСЛИТЕЛЬНОГО СТРЕССА	33	59
МАРКЁРЫ ПОВРЕЖДЕНИЯ НЕРВНОЙ СИСТЕМЫ	34	60
МАРКЁРЫ ПСИХИАТРИЧЕСКИХ ЗАБОЛЕВАНИЙ	35	62
НЕЙРОПЕПТИДЫ		63
СОМАТОТРОПНАЯ ФУНКЦИЯ ГИПОФИЗА	35	63
АЛЛЕРГОДИАГНОСТИКА	35	63
ПИЩЕВАЯ НЕПЕРЕНОСИМОСТЬ	36	
МЕДИАТОРЫ АЛЛЕРГИЧЕСКИХ РЕАКЦИЙ И ЭЙКОЗАНОИДЫ	36	64
ВИТАМИНЫ	36	64
ДИАГНОСТИКА АНЕМИЙ	37	65
ДИАГНОСТИКА ЗАБОЛЕВАНИЙ ЛЁГКИХ	37	65
МАРКЁРЫ ЗАБОЛЕВАНИЙ КОЖИ	37	65
МАРКЁРЫ ГЛАЗНЫХ БОЛЕЗНЕЙ	37	65
МАРКЁРЫ ФУНКЦИИ ТИМУСА		66
ТРАНСПЛАНТОЛОГИЯ: ИММУНОЛОГИЧЕСКИЕ МАРКЁРЫ	38	66
КОНТРОЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ	38	
ОПРЕДЕЛЕНИЕ МАРКЁРОВ В СЛЮНЕ	38	66
ФАКТОРЫ РОСТА	39	66
ЦИТОКИНЫ ЧЕЛОВЕКА И СВЯЗАННЫЕ С НИМИ МОЛЕКУЛЫ	39	68
МАТРИКСНЫЕ МЕТАЛЛОПРОТЕИНАЗЫ	40	70
БЕЛКИ ТЕПЛОВОГО ШОКА		71
МАРКЁРЫ АПОПТОЗА	40	71
МОЛЕКУЛЫ МЕЖКЛЕТОЧНОЙ АДГЕЗИИ	40	72
ЛЕКАРСТВЕННЫЙ МОНИТОРИНГ И ТОКСИКОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ	40	72
ЛАБОРАТОРНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ ЖИВОТНЫХ		74
ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ИФА, ЛЮМИНОМЕТРИИ И ФЛУОРИМЕТРИИ	40	76
ШТАТИВЫ, НАКОНЕЧНИКИ, ПРОБИРКИ		76

## ПРОДУКЦИЯ ДИАГНОСТИЧЕСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ

### ЭКСПРЕСС-ДИАГНОСТИКА БЕЗ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ПРИБОРОВ

#### Определение в кале

	Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
				\$	€
Хит!	306F	Vegal	Скрытая кровь (гемоглобин) в кале, 30		53
Хит!	306FT	Vegal	Скрытая кровь (гемоглобин) - трансферрин в кале, 30		86
	306LF	Vegal	Лактоферрин в кале, 30		138
Хит!	306PG	Vegal	<i>Helicobacter pylori</i> , антиген в кале, 30		135
Хит!	306G	Vegal	Лямблии <i>Giardia lamblia</i> , антиген в кале, 30		110
	306EH	Vegal	<i>Entamoeba Histolytica</i> (амёбиаз), антиген в кале, 30		291
	306K	Vegal	<i>Cryptosporidium</i> , антиген в кале, 30		107
	306KG	Vegal	Криптоспоридии-ляблии <i>Cryptosporidium - Giardia lamblia</i> , антиген в кале, 30		160
	306E	Vegal	<i>E.coli</i> O157:H7, антиген в кале, 30		110
	306R	Vegal	Ротавирус, антиген в кале, 30		69
	41205	Savyon	Ротавирус, антиген в кале, 25	117	
	256AR	Vegal	Аденовирус, антиген в назофарингеальных образцах, 25		112
	41206	Savyon	Аденовирус, антиген в кале, 25	117	
	306A	Vegal	Аденовирус в кале, 30		75
	41207	Savyon	Аденовирус и ротавирус, антигены в кале, 25	125	
	306RA	Vegal	Ротавирус и Аденовирус, антиген в кале, 30		81
Хит!	306NN	Vegal	Норовирус, генотип 1/2, антиген в кале, 30		283
	306AT	Vegal	Астровирус, антиген в кале, 30		135
	306HAV	Vegal	Вирус гепатита А, антиген в кале, 30		135
	146400	Арасор	Реагенты <i>in vitro</i> Parasер для проведения копрологических исследований в биоматериале человека, 40		80
	108900	Арасор	Реагенты <i>in vitro</i> Parasер для проведения копрологических исследований в биоматериале человека (усовершенствованный фильтр), 40		100
	146499	Арасор	Установка для анализа кишечных паразитов FE-5 с принадлежностями		3000

#### Определение в моче

	Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
				\$	€
Хит!	256LN	Vegal	Легионелла ( <i>Legionella pneumophila</i> ), антиген в моче, 25		170
	256SN	Vegal	Стрептококк <i>S. pneumoniae</i> (антиген в моче), 25		196
	32732ETAC	Medix	Трипсиноген 2 (экспресс диагностика острого панкреатита Actim pancreatitis) в моче, 20		245

#### Определение в респираторных образцах

	Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
				\$	€
	256RS	Vegal	Респираторно-синцитиальный вирус (RSV), антиген в назофарингеальных образцах, 25		112
	41209	Savyon	Респираторно-синцитиальный вирус (RSV), антиген в назофарингеальных образцах, 25	183	
Хит!	256VA	Vegal	RSV - Аденовирус, антигены в назофарингеальных образцах, 25		163
Хит!	256AB	Vegal	Грипп А + В, антигены в назофарингеальных образцах, 25		163
	256Y	Vegal	Грипп А, антиген в назофарингеальных образцах, 25		153
	306SF	Vegal	Свиной грипп, антиген в назофарингеальных образцах, 30		203
Хит!	256S	Vegal	Стрептококки группы А, антиген в фарингеальных образцах, 25		77
	41202	Savyon	Стрептококки группы А, антиген в фарингеальных образцах, 20	64	

#### Определение в сыворотке/плазме/цельной крови

	Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
				\$	€
Хит!	106-0250	BRAHMS	Прокальцитонин, 25		422
	СМА-435	Abon Biopharm	Экспресс-тест для определения Миоглобина/ Креатинкиназы- MB/ Тропонина I (цельная кровь/сыворотка/плазма), 20		114
	СТИ-402	Abon Biopharm	Экспресс-тест для определения Тропонина I (цельная кровь/сыворотка/плазма), 20		57
	CDIM-C41	Biotest Biotech	Экспресс-тест для определения Д-димера (цельная кровь/сыворотка/плазма), 10	3000 руб.	
	IHP-401	Abon Biopharm	Экспресс-тест для определения антител к <i>H. Pylori</i> (цельная кровь/сыворотка/плазма), 50		75

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
IHP-402	Abon Biopharm	Экспресс-тест для определения антител к <i>H. Pylori</i> (цельная кровь/сыворотка/плазма), 40		63
ISY-U401	Abon Biopharm	Экспресс-тест для определения антител к <i>Treponema Pallidum</i> (цельная кровь/сыворотка/плазма), 50		72
ISY-U402	Abon Biopharm	Экспресс-тест для определения антител к <i>Treponema Pallidum</i> (цельная кровь/сыворотка/плазма), 40		57
7D2343	Alere Medical	Determine HIV-1/2 (антитела к ВИЧ-1, включая группу O и ВИЧ-2 в сыворотке, плазме и цельной крови), 100	495	
7D2342	Alere Medical	Determine HIV-1/2 (антитела к ВИЧ-1, включая группу O и ВИЧ-2 в сыворотке, плазме и цельной крови), 20	142	
7D2842	Alere Medical	Набор для выявления антигена p24 ВИЧ и антител к ВИЧ 1 и 2 типа в сыворотке, плазме и цельной крови человека "Alere HIV Combo", 20	179	
7D2843	Alere Medical	Набор для выявления антигена p24 ВИЧ и антител к ВИЧ 1 и 2 типа в сыворотке, плазме и цельной крови человека "Alere HIV Combo", 100	679	
7D2543	Alere Medical	Determine HBsAg (HBsAg в сыворотке, плазме и цельной крови человека), 100	474	
7D2443	Alere Medical	Determine Syphilis TP (антитела к антигенам <i>Treponema pallidum</i> в сыворотке, плазме и цельной крови), 100	474	
7D2243	Alere Medical	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	27	
7D2222	Alere Medical	Капиллярные трубки с ЭДТА (предназначены для забора образцов цельной капиллярной крови с последующим анализом их тест-системой Alere Determine), 100	47	
IHI-401	Abon Biopharm	Экспресс-тест для определения антител к ВИЧ 1 и 2 (цельная кровь/сыворотка/плазма), 50		69
IHI-402	Abon Biopharm	Экспресс-тест для определения антител к ВИЧ 1 и 2 (цельная кровь/сыворотка/плазма), 40		55
IHBsg-401	Abon Biopharm	Экспресс-тест для определени HBsAg- антигена гепатита В (цельная кровь/сыворотка/плазма), 50		69
IHBsg-402	Abon Biopharm	Экспресс-тест для определени HBsAg- антигена гепатита В (цельная кровь/сыворотка/плазма), 40		55
IHBsg-U301	Abon Biopharm	Экспресс-тест для определени HBsAg- антигена гепатита В (сыворотка/плазма), 50		69
IHBsg-U302	Abon Biopharm	Экспресс-тест для определени HBsAg- антигена гепатита В (сыворотка/плазма), 40		55
IHC-301	Abon Biopharm	Экспресс-тест для определени антител к вирусу гепатита С (сыворотка/плазма), 50		72
IHC-302	Abon Biopharm	Экспресс-тест для определени антител к вирусу гепатита С (сыворотка/плазма), 40		57
IHC-402	Abon Biopharm	Экспресс-тест для определени антител к вирусу гепатита С (цельная кровь, сыворотка/плазма), 40		57
ITB-402	Abon Biopharm	Экспресс-тест для определения антител (IgA, IgG, IgM) к микробактериям туберкулеза (цельная кровь, сыворотка, плазма), 40		60
ITOM-345	Abon Biopharm	Экспресс-тест для определения IgM антител к вирусам токсоплазма, краснухи, цитомегаловируса, простого герпеса 1 и 2 типа, 25		115
TPS-U402	Abon Biopharm	Экспресс-тест для определения специфического антигена предстательной железы PSA, 40		76

### Определение в других образцах

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
41216	Savyon	Стрептококки группы В, антиген в вагинальных образцах, 20	149	
41013	Savyon	<i>Candida</i> , антиген в цервикальном секрете, 20	121	
41101	Savyon	<i>Chlamydia trachomatis</i> , антиген в цервикальных, уретральных образцах и в образцах мочи мужчин, 20	92	
41115	Savyon	<i>Chlamydia trachomatis</i> , антиген в цервикальных, уретральных образцах и в образцах мочи мужчин, включая положительный контроль, 20	108	
30831ETAC	Medix	Экспресс-тест для диагностики преждевременного разрыва околоплодного пузыря Actim PROM (IGFBP-1), 10	245	
31931ETAC	Medix	Экспресс-тест для диагностики преждевременных родов Actim Partus (IGFBP-1 фосфорилированный), 10	245	

## ЭКСПРЕСС-ДИАГНОСТИКА С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ПРИБОРОВ

### Quantum Blue – анализатор кальпротектина, маркера воспалительных заболеваний ЖКТ (Buhlmann, Швейцария)

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
Хит!	BI-POCTR	Buhlmann	Ридер Quantum Blue для определения кальпротектина	2400
Хит!	LF-CALE25	Buhlmann	Кальпротектин, 30-1000 мкг/г (к ридеру Quantum Blue), 25	412
	LF-CAL25	Buhlmann	Кальпротектин, 30-300 мкг/г (к ридеру Quantum Blue), 25	412
	LF-CHR25	Buhlmann	Кальпротектин, 100-1800 мкг/г (к ридеру Quantum Blue), 25	412
	B-CAL-RD*	Buhlmann	Smart-Prep, устройство для пробоподготовки к наборам LF-CALE25, LF-CAL25, LF-CHR25 и EK-CAL (для любой консистенции образца), 50 штук	183
	B-CAL-SO50*	Buhlmann	Quick-Prep, устройство для пробоподготовки к наборам LF-CALE25, LF-CAL25, LF-CHR25 и EK-CAL (с буфером для экстракции), 50 штук	201
	B-CALEX-C200*	Buhlmann	CALEX, устройство для пробоподготовки к наборам LF-CALE25, LF-CAL25, LF-CHR25 и EK-CAL (с буфером для экстракции), 200 штук	650
	B-CALEX-C500*	Buhlmann	CALEX, устройство для пробоподготовки к наборам LF-CALE25, LF-CAL25, LF-CHR25 и EK-CAL (с буфером для экстракции), 500 штук	1462

\* только для исследовательских целей

### Form Plus – анализатор для оценки окислительного стресса и других параметров (Callegari, Италия)

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
AD-17000	Callegari	Form Plus 3000 – Анализатор для оценки окислительного стресса, уровня мочевой кислоты, гемоглобина и гематокрита в цельной крови	4540	
AD-12107-A	Callegari	Набор реагентов для определения свободных радикалов в цельной крови и сыворотке для анализаторов Form Plus 3000, 30	300	
AD-12136	Callegari	Набор реагентов для определения антиоксидантной способности в цельной крови и сыворотке для анализатора Form Plus 3000, 30	322	
AD-12101	Callegari	Набор реагентов для определения гемоглобина в цельной крови для анализатора Form Plus 3000, 10	35	
AD-12102	Callegari	Набор реагентов для определения гематокрита в цельной крови для анализатора Form Plus 3000, 10	35	
AD-12007	Callegari	Набор реагентов для определения мочевой кислоты, включая фермент, в цельной крови для анализатора Form Plus 3000, 10	61	

### NucoCard Reader II – анализатор для количественного определения HbA1c, U-Albumin, CRP и D-димера (Alere Technologies, Норвегия)

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
1116086	Alere Technologies	NucoCard Reader II – Анализатор - Рефрактометр	1000	
1116083	Alere Technologies	NucoCard HbA1c тест-система для определения HbA1c, 24	99	
1116362	Alere Technologies	Контроль HbA1c, 2 уровня, 2 x 1,5 мл	94	
1116091	Alere Technologies	NucoCard U-Albumin тест-система для определения микроальбумина, 24	106	
1116089	Alere Technologies	Контроль на микроальбумин, 2 x 1,0 мл	50	
1116078	Alere Technologies	NucoCard CRP тест-система для определения СРБ, 48	150	
1116057	Alere Technologies	СРБ-контроль, 2 x 0,5 мл	44	

### Afinion – мультифункциональный прибор для количественного определения HbA1c, CRP, ACR (Axis-Shield, Норвегия)

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
1116049	Axis-Shield	Afinion-мультифункциональный прибор для количественного определения HbA1c, CRP, ACR	5100	
1116062	Axis-Shield	Afinion HbA1c, картридж для определения HbA1c, 15	105	
1115052	Axis-Shield	Afinion HbA1c control, контроль HbA1c	95	
1116043	Axis-Shield	Afinion ACR, картридж для определения микроальбумина/креатинина, 15	156	
1116046	Axis-Shield	Afinion ACR control, контроль микроальбумина/креатинина	66	
1116058	Axis-Shield	Afinion CRP, картридж для определения СРБ, 15	77	
1116057	Axis-Shield	Afinion CRP control, контроль СРБ, 2 x 0,5 мл	44	
52555		Принтер для анализатора Afinion	200	

**Анализатор критических состояний Triage® MeterPro (Quidel, США)**

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
55071	Quidel	Анализатор критических состояний Triage® MeterPro	3800	
97000HS	Quidel	Панель Triage® Cardiac Panel (тропонин I, креатинкиназа МВ, миоглобин), 25 шт.	714	
97300	Quidel	Панель Triage® SOB Panel (тропонин I, креатинкиназа МВ, миоглобин, BNP, D-димер) 25 шт.	1175	
97500	Quidel	Панель Triage® Cardio 2 (hs-тропонин I, BNP) 25 шт.	800	
98100	Quidel	Панель Triage® D-dimer, 25 шт.	620	
98700EU	Quidel	Панель Triage® NTproBNP Test, 25 шт.	690	
98000XR	Quidel	Панель Triage® BNP, 25 шт.	760	
98600	Quidel	Панель Triage® Troponin I, 25 шт. (высокочувствительный)	630	

**Анализатор критических состояний ABBOTT i-STAT (Abbott Point of Care Inc США)**

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
04P75-01	Abbott	Анализатор ABBOTT i-STAT 1 Model 300-G в комплекте с аккумулятором, электронным симулятором, портативным принтером	9600	
03P88-25	Abbott	Картридж i-STAT CG8+ (определение Na, K, iCa, гематокрита, pH, pCO <sub>2</sub> , pO <sub>2</sub> , TCO <sub>2</sub> , HCO <sub>3</sub> , BE, sO <sub>2</sub> , гемоглобина и глюкозы), 25	351	
03P76-25	Abbott	Картридж i-STAT EG7+ (определение Na, K, iCa, гематокрита, pH, pCO <sub>2</sub> , pO <sub>2</sub> , TCO <sub>2</sub> , HCO <sub>3</sub> , BE, sO <sub>2</sub> , гемоглобина), 25	336	
03P77-25	Abbott	Картридж i-STAT EG6+ (определение Na, K, pH, pCO <sub>2</sub> , pO <sub>2</sub> , TCO <sub>2</sub> , HCO <sub>3</sub> , BE, sO <sub>2</sub> , гематокрита, гемоглобина), 25	254	
03P85-25	Abbott	Картридж i-STAT CG4+ (определение pH, pCO <sub>2</sub> , pO <sub>2</sub> , лактата, TCO <sub>2</sub> , HCO <sub>3</sub> , BE, sO <sub>2</sub> ), 25	329	
03P78-25	Abbott	Картридж i-STAT G3+ (определение pH, pCO <sub>2</sub> , pO <sub>2</sub> , TCO <sub>2</sub> , HCO <sub>3</sub> , BE, sO <sub>2</sub> ), 25	324	
03P79-25	Abbott	Картридж i-STAT EC8+ (определение Na, K, Cl, pH, pCO <sub>2</sub> , азот мочевины, глюкозы, гематокрита, TCO <sub>2</sub> , HCO <sub>3</sub> , BE, BUN/Urea, анионного интервала, гемоглобина), 25	329	
03P80-25	Abbott	Картридж i-STAT 6+ (определение Na, K, Cl, мочевины, глюкозы, гематокрита, гемоглобина), 25	329	
03P81-25	Abbott	Картридж i-STAT EC4+ (определение Na, K, глюкозы, гематокрита, гемоглобина), 25	329	
03P82-25	Abbott	Картридж i-STAT E3+ (определение Na, K, гематокрита, гемоглобина), 25	305	
03P84-25	Abbott	Картридж i-STAT Crea (определение креатинина), 25	329	
03P83-25	Abbott	Картридж i-STAT G (определение глюкозы), 25	329	
03P89-24	Abbott	Картридж i-STAT PT/INR (определение протромбинового времени, МНО), 24	305	
03P86-25	Abbott	Картридж i-STAT Celite АСТ (определение активированного времени свертывания крови), 25	281	
03P87-25	Abbott	Картридж i-STAT Kaolin АСТ (определение активированного времени свертывания крови), 25	268	
03P90-25	Abbott	Картридж i-STAT cTnl (определение Тропонина I), 25	537	
09P31-25	Abbott	Картридж i-STAT CHEM8+ (определение Na, K, Cl, iCa, мочевины, глюкозы, креатинина, TCO <sub>2</sub> , гематокрита, анионного интервала, гемоглобина), 25	385	
03P93-25	Abbott	Картридж i-STAT BNP (определение мозгового натрийуретического пептида), 25	891	
03P92-25	Abbott	Картридж i-STAT СК-МВ (определение креатинкиназы, сердечной фракции), 25	525	

**Alere Cholestech LDX System анализатор липидного профиля и глюкозы (Alere, США)**

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
12-282	Alere	Alere Cholestech LDX System анализатор липидного профиля	2100	
52193	Alere	Капилляры на 40 мкл (для липидов), 50 шт	20	
10-311	Alere	Плунжеры для капилляров, 50 шт	7	
10-228	Alere	Кассета оптической проверки	27	
11-785	Alere	Бумага для принтера, 400 этикеток	8	
10-988	Alere	Общий холестерин и глюкоза, 10 кассет	60	
10-989	Alere	Общий холестерин, ЛПВП, Триглицериды, индекс Общ. холестерин/ЛПВП, ЛПНП и ЛПОНП, 10 кассет	126	
10-991	Alere	Общий холестерин, ЛПВП, Триглицериды, индекс Общ. холестерин/ЛПВП, ЛПНП и ЛПОНП + глюкоза, 10 кассет	140	
88769	Alere	Мультиконтроль (липиды, ферменты, глюкоза) 1 и 2 уровень, 2 фл x 2 мл	130	

## ТИРЕОИДНАЯ ПАНЕЛЬ

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
412-9001	Monobind	Тиреотропный гормон (ТТГ), 96	117	
412-1391	Monobind	Свободный трийодтиронин (FT3), 96	130	
412-1101	Monobind	Тироксин (Т4), 96	112	
412-1301	Monobind	Трийодтиронин (Т3), 96	112	
412-1191	Monobind	Свободный тироксин (FT4), 96	130	
412-3525	Monobind	Тироксинсвязывающий глобулин (ТСГ), 96	227	
K6331.RF	Immundiagnostik	Транстриретин (Преальбумин), 96		383
416-2000	Orgentec	Тиреоглобулин, 96	233	
416-5020	Orgentec	Антитела к тиреоглобулину, 96	209	
416-5030	Orgentec	Антитела к тиреоидной пероксидазе, 96	218	
Хит!	3505	Medipan	Антитела к рецептору ТТГ, 96	588
430-1143	Immco	Антитела к ткани щитовидной железы, субстрат ткани щитовидной железы примата (иммунофлуоресцентный метод), 48	283	
3808	Medipan	Тиреотропный гормон (ТТГ) высокочувствительный (0,015 мМЕ/л), 96		182
4018	Medipan	Тиреоглобулин высокочувствительный (0,03 нг/мл), 96		495
Хит!	370	Bio-Rad	Материал контрольный многоуровневый "Липочек Контроль «Иммунохимия Плюс». Характеристика: трехуровневый, 12 x 5 мл	34 012 руб

## МАРКЁРЫ РЕПРОДУКЦИИ

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
Хит!	A79765	Beckman Coulter	Антимюллеров гормон (АМН/МIS), без калибраторов/контролей, 96	61100 р (до 31.12.20)
	A79766	Beckman Coulter	Набор калибраторов/контролей к набору А79765	7060 р (до 31.12.20)
Хит!	A81303	Beckman Coulter	Ингибин В, без калибраторов/контролей, 96	58700 р (до 31.12.20)
	A81304	Beckman Coulter	Набор калибраторов/контролей к набору А81303	17000 р (до 31.12.20)
	749-4300	DBC	Эстрадиол, 96	174
	749-8700	DBC	Эстрон, 96	247
	749-3900	DBC	Прогестерон, 96	164
	749-3901	DBC	Прогестерон в слюне, 96	181
Хит!	9925-300А	Monobind	17-ОН-Прогестерон, 96	169
Хит!	9925-300В	Monobind	17-ОН-Прогестерон, 192	255
	RE52271	IBL	17-ОН-прогестерон в слюне, 96	338
	413-5003	Monobind	Лютеинизирующий гормон (ЛГ), 96	117
	RE52111	IBL	Лютеинизирующий гормон в моче, 96	208
	413-6003	Monobind	Фолликулостимулирующий гормон (ФСГ), 96	117
	413-7003	Monobind	Пролактин, 96	138
	K9210.RF	Immundiagnostik	Релаксин, 96	1274
	HK347-01	HBT	Пентраксин-3, 96	808
	HK347-02	HBT	Пентраксин-3, 192	1334
	ML-300	Monobind	Мультипараметровый контроль, 3 x 2 x 3 мл	95
Хит!	370	Bio-Rad	Материал контрольный многоуровневый "Липочек Контроль «Иммунохимия Плюс». Характеристика: трехуровневый, 12 x 5 мл	34 012 руб

## Маркёры аутоиммунного бесплодия

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
Хит!	RE52029	IBL	Антиспермальные антитела в сыворотке, 96	244
	EIA4249	DRG Instruments	Антиспермальные антитела в семенной жидкости, 96	336
	EIA2937	DRG Instruments	Антиовариальные антитела, 96	336
	430-1112	Immco	Антитела к стероид-продуцирующей ткани яичника, субстрат ткани яичника примата, 40	460

## ПРЕНАТАЛЬНАЯ И НЕОНАТАЛЬНАЯ ДИАГНОСТИКА

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
	RE80015	IBL	Фенилаланин (неонатальный скрининг - ФКУ), 480	330
	413-4003	Monobind	Хорионический гонадотропин (ХГЧ), 96	121
	413-4013	Monobind	Хорионический гонадотропин, свободная бета субъединица, 96	172
	411-2005	Monobind	Альфа-фетопротеин, 96	123
	DKO019	Diametra	Общий эстриол, 96	169
	5025-300А	Monobind	Свободный эстриол, 96	174

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
RE52051	IBL	PAPP-A, (ассоциированный с беременностью плазменный белок А), 96		320
749-3900	DBC	Прогестерон, 96	164	
FHCY100	Axis-Shield	Гомоцистеин, 96		640
MD-E01	Mediagnost	Белок 1, связывающий инсулиноподобный фактор роста (IGFBP-1), 96		360
30831ETAC	Medix	Экспресс-тест для диагностики преждевременного разрыва околоплодного пузыря Actim PROM (IGFBP-1), 10		245
31931ETAC	Medix	Экспресс-тест для диагностики преждевременных родов Actim Partus (IGFBP-1 фосфорилированный), 10		245
41216	Savyon	Стрептококки группы В, антиген в вагинальных образцах, 20	149	

### Маркёры преэклампсии

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
RE52361	IBL	Плацентарный фактор роста (PIGF), 96		420

### АНДРОГЕННЫЕ ГОРМОНЫ

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
749-3500	DBC	Дегидроэпиандростерон сульфат (ДГЭА-сульфат), 96	172	
DKO024	Diametra	Дегидроэпиандростерон сульфат в слюне (ДГЭА-сульфат), 96		180
749-2700	DBC	Дегидроэпиандростерон (ДГЭА), 96	253	
749-4000	DBC	Тестостерон, 96	172	
Хит! 749-4900	DBC	Тестостерон свободный, 96	252	
749-4001	DBC	Тестостерон в слюне, 96	181	
RE62031	IBL	Тестостерон в слюне (LIA), 96		327
Хит! 749-9600	DBC	Дигидротестостерон, 96	372	
749-7400	DBC	Сексстероид-связывающий глобулин (SHBG), 96	278	
749-9200	DBC	3-альфа-диол глюкуронид (глюкуронид андростандиола), 96	291	
749-1500	DBC	Прегненолон, 96	249	

### АУТОИММУННЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ

#### Аутоиммунные заболевания щитовидной железы

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
416-5020	Orgentec	Антитела к тиреоглобулину, 96	209	
416-5030	Orgentec	Антитела к тиреоидной пероксидазе, 96	218	
Хит! 3505	Medipan	Антитела к рецептору ТТГ, 96		588
430-1143	Immco	Антитела к ткани щитовидной железы, субстрат ткани щитовидной железы примата (иммунофлуоресцентный метод), 48	283	

#### Аутоиммунные заболевания соединительной ткани

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
Хит! 416-5380	Orgentec	Антаядерные антитела скрининг (антигены: RNP-70, RNP/Sm, Sm, SS-A, SS-B, Scl-70, центромера В, Jo-1), 96		266
Хит! 416-5390	Orgentec	Антаядерные антитела профиль, 96		278
416-6000	Orgentec	Антаядерные антитела скрининг (ANA-Detect) (26 антигенов), 96	252	
Хит! 416-5060	Orgentec	Антитела к экстрагируемым ядерным антигенам скрининг (антигены: SS-A, SS-B, Sm, RNP/Sm, Scl-70, Jo-1), 96		255
416-5140	Orgentec	Антитела к экстрагируемым ядерным антигенам профиль, 96		255
416-5110	Orgentec	Антитела к компоненту RNP/Sm, 96		231
416-5100	Orgentec	Антитела к компоненту Sm, 96		231
416-6320	Orgentec	Антитела к компоненту RNP-70, 96		266
416-5120	Orgentec	Антитела к компоненту Scl-70, 96		231
416-5080	Orgentec	Антитела к компоненту SS-A, 96		231
416-5090	Orgentec	Антитела к компоненту SS-B, 96		231
416-5130	Orgentec	Антитела к компоненту Jo-1, 96		231
416-6330	Orgentec	Анти-центромерные В антитела (anti Centromere B), 96		266
Хит! 416-6040	Orgentec	Антитела к двуспиральной ДНК, IgG, 96		266
416-6040А	Orgentec	Антитела к двуспиральной ДНК, IgA, 96		266
Хит! 416-6040S	Orgentec	Антитела к двуспиральной ДНК, скрининг, 96		266
430-1106	Immco	Антитела к нативной двуспиральной ДНК, субстрат <i>Critidia Luciliae</i> , (иммунофлуоресцентный метод), 48		134

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
416-6050	Orgentec	Антитела к односпиральной ДНК IgG, 96	266	
416-5280	Orgentec	Антитела к нуклеосоме, 96	266	
416-5070	Orgentec	Антитела к гистонам, 96	231	
416-7100/8	Orgentec	ANA-9 иммуноблот (антигены: SS-A 52, SS-A 60, SS-B, RNP, Sm, центромера B, Jo-1, Scl-70 и рибосомальный белок), 8	139	
Хит!	416-7100/16	Orgentec	ANA-9 иммуноблот (антигены: SS-A 52, SS-A 60, SS-B, RNP, Sm, центромера B, Jo-1, Scl-70 и рибосомальный белок), 16	255
	416-7110/8	Orgentec	Nucleo-9 иммуноблот (антигены: dsDNA, нуклеосома, SS-A, SS-B, RNP, Sm, центромера B, Jo-1, Scl-70), 8	139
Хит!	416-7110/16	Orgentec	Nucleo-9 иммуноблот (антигены: dsDNA, нуклеосома, SS-A, SS-B, RNP, Sm, центромера B, Jo-1, Scl-70), 16	255
	416-7600/8	Orgentec	Myositis-6-Line иммуноблот (антигены: M2, Jo-1, PL-7, PL-12, PM-Scl-100, Mi-2, Ku(p70/80), SRP, Rib-P), 8	151
	416-7600/16	Orgentec	Myositis-6-Line иммуноблот (антигены: M2, Jo-1, PL-7, PL-12, PM-Scl-100, Mi-2, Ku(p70/80), SRP, Rib-P), 16	255
	6072	Mikrogen	Иммуноблот ANA/ENA IgG, 20	443
Хит!	430-1103	Immco	Антиядерные антитела субстрат клетки линии Hep-2, 200	261
	430-1107	Immco	COMVI Антиядерные, антимиохондриальные, антигладкомышечные, антипариетальные антитела, субстрат почки/желудка мыши (иммунофлуоресцентный метод), 48	191
	416-6420	Orgentec	Анти-альфа фодрин, IgG/IgA, 96	278
	416-5170	Orgentec	Антитела к компоненту Rib-P, 96	266
	416-5220	Orgentec	Ревматоидный фактор, скрининг, 96	255
	416-5220A	Orgentec	Ревматоидный фактор, IgA, 96	255
	416-5220G	Orgentec	Ревматоидный фактор, IgG, 96	255
	416-5220M	Orgentec	Ревматоидный фактор, IgM, 96	255
Хит!	416-5480	Orgentec	Антитела к модифицированному цитруллинированному виментину (Anti-MCV), 96	326
Хит!	416-6010	Orgentec	Антитела к циклическому цитруллинированному пептиду (CCP), высокочувствительный, 96	326
	FCCP600	Axis-Shield	Антитела к циклическому цитруллинированному пептиду (CCP), 96 (450 нм)	489
	416-5490	Orgentec	Антитела к C1q-компоненту комплемента, 96	255
	EK-MRP8/14	Buhlmann	Кальпротектин (S100A8/A9), 96 (сыворотка, плазма)	900

### Диагностика антифосфолипидного синдрома (АФС)

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
Хит!	416-5290	Orgentec	Антифосфолипид-скрининг IgG/IgM (определение суммарного количества антител к кардиолипину, фосфатидилсерину, фосфатидилинозитолу, фосфатидиловой кислоте и β2-гликопротеину I), 96	233
Хит!	416-5150	Orgentec	Антитела к кардиолипину IgG/IgM (раздельно), 96	255
	416-5150A	Orgentec	Антитела к кардиолипину IgA, 96	255
Хит!	416-5150S	Orgentec	Антитела к кардиолипину, скрининг (суммарные IgA, IgM, IgG), 96	255
	416-5210	Orgentec	Антитела к β2-гликопротеину I, IgG/IgM (раздельно), 96	266
	416-5210A	Orgentec	Антитела к β2-гликопротеину I, IgA, 96	266
Хит!	416-5210S	Orgentec	Антитела к β2-гликопротеину I, скрининг (суммарные IgA, IgM, IgG), 96	266
	416-6430	Orgentec	Антитела к аннексину V IgG/IgM (раздельно), 96	278
	416-5410S	Orgentec	Антитела к протромбину, скрининг, 96	266
	416-5410	Orgentec	Антитела к протромбину, IgG/IgM (раздельно), 96	255
	416-5410A	Orgentec	Антитела к протромбину, IgA, 96	255
	416-5350	Orgentec	Антитела к фосфатидилсерину, IgG/IgM (раздельно), 96	266
	416-5360	Orgentec	Антитела к фосфатидилинозитолу, IgG/IgM (раздельно), 96	266
	416-5370	Orgentec	Антитела к фосфатидиловой кислоте, IgG/IgM (раздельно), 96	266
	RE70461	IBL	Антитела к фосфатидилхолину IgG/IgM, 96	374

### Системные васкулиты и аутоиммунные заболевания почек и ЖКТ

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
416-6890	Orgentec	ANCA скрининг hs (антигены PR3, MPO) высокочувствительный, 96	291	
416-5300	Orgentec	ANCA combi (антигены: PR3, BPI, MPO, эластаза, катепсин G, лизоцим, лактоферрин), 96	393	
416-7890/8	Orgentec	ANCA-3 иммуноблот (антигены: PR3, MPO, GBM), 8	139	



Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС		
			\$	€	
Хит!	416-7890/16	Orgentec	ANCA-3 иммуноблот (антигены: PR3, MPO, GBM), 16		255
	416-5190	Orgentec	Антитела к миелопероксидазе, 96		278
	416-5180	Orgentec	Антитела к протеиназе 3 (PR3), 96		278
	416-6180	Orgentec	Антитела к протеиназе 3 (PR3) высокочувствительный, 96		308
	416-5230	Orgentec	Антитела к ВР1 (белку, увеличивающему проницаемость), 96		416
	416-5240	Orgentec	Антитела к эластазе, 96		301
	416-5270	Orgentec	Антитела к лактоферрину, 96		301
	416-5250	Orgentec	Антитела к катепсину G, 96		301
	416-5500	Orgentec	Антитела к базальной мембране клубочков (анти-GBM), 96		312
	430-1140	Immco	Антинейтрофильные цитоплазматические антитела, иммунофлуоресцентный метод, субстрат лейкоциты, фиксированные этанолом, 48		275
	430-1142	Immco	COMVI ANCA, антитела антинейтрофильные, к миелопероксидазе, к протеиназе 3, иммунофлуоресцентный метод, субстрат лейкоциты, фиксированные этанолом и формалином, 48		360
	430-1141	Immco	Антинейтрофильные перинуклеарные антитела, иммунофлуоресцентный метод, субстрат лейкоциты, фиксированные формалином, 48		288
	416-5310	Orgentec	Антитела к париетальным клеткам желудка, 96		313
	416-6470	Orgentec	Антитела к внутреннему фактору (IF), 96		291
	3904	Medipan	Антитела к гликопротеину 2 (GP2) IgA, 96		442
	3905	Medipan	Антитела к гликопротеину 2 (GP2) IgG, 96		442
	3908	Medipan	BiermAK Dot, дот-определение антител класса IgG к внутреннему фактору и париетальным клеткам, 24.		402
	416-7400/8	Orgentec	Гастро-5-лайн иммуноблот (антитела к антигенам: внутренний фактор, париетальные клетки, трансглутаминаза, ASCA, глиадин), 8		151
Хит!	416-7400/16	Orgentec	Гастро-5-лайн иммуноблот (антитела к антигенам: внутренний фактор, париетальные клетки, трансглутаминаза, ASCA, глиадин), 16		255
	416-7220/8	Orgentec	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		151
Хит!	416-7220/16	Orgentec	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		255
	416-5160	Orgentec	Антитела к митохондриям (AMA-M2), 96		266
	430-1168	Immco	Антитела к микросомам печени и почек (Anti LKM), 96		442
	RE70791	IBL	Антитела к растворимому антигену печени/поджелудочной железы (SLA/LP), IgG, 96		418
	3945	Medipan	Антитела к асиалогликопротеиновому рецептору (анти-ASGPR), 96		422
	430-1194	Immco	Слайды с субстратом секреторных гранул экзокринных панкреатических клеток, 40		306
Хит!	BI-POCTR	Buhlmann	Ридер Quantum Blue для определения кальпротектина		2400
	MicroSpin 12	Biosan	Высокоскоростная мини центрифуга MicroSpin 12 с принадлежностями (для пробирок типа Эппендорф)		783
	V1 plus	Biosan	Вортекс для микропробирок V-1 plus		130
Хит!	LF-CALE25	Buhlmann	Кальпротектин, 30-1000 мкг/г (к ридеру Quantum Blue), 25 (пробирки для пробоподготовки см. стр. 41)		412
	LF-CAL25	Buhlmann	Кальпротектин, 30-300 мкг/г (к ридеру Quantum Blue), 25 (пробирки для пробоподготовки см. стр. 41)		412
	LF-CHR25	Buhlmann	Кальпротектин, 100-1800 мкг/г (к ридеру Quantum Blue), 25 (пробирки для пробоподготовки см. стр. 41)		412
	B-CAL-RD*	Buhlmann	Smart-Prep, устройство для пробоподготовки к наборам LF-CALE25, LF-CAL25, LF-CHR25 и EK-CAL (для любой консистенции образца), 50 штук		183
	B-CAL-SO50*	Buhlmann	Quick-Prep, устройство для пробоподготовки к наборам LF-CALE25, LF-CAL25, LF-CHR25 и EK-CAL (с буфером для экстракции), 50 штук		201
	B-CALEX-C200*	Buhlmann	CALEX, устройство для пробоподготовки к наборам LF-CALE25, LF-CAL25, LF-CHR25 и EK-CAL (с буфером для экстракции), 200 штук		650
	B-CALEX-C500*	Buhlmann	CALEX, устройство для пробоподготовки к наборам LF-CALE25, LF-CAL25, LF-CHR25 и EK-CAL (с буфером для экстракции), 500 штук		1462
	416-5450	Orgentec	Антитела к <i>Saccharomyces cerevisiae</i> (ASCA), IgG/IgA (раздельно), 96		291

\* только для исследовательских целей

**Диагностика целиакии**

	Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
				\$	€
	416-5400S	Orgentec	Антитела к тканевой трансглутаминазе, скрининг (IgG+IgA), 96	278	
Хит!	416-5400A	Orgentec	Антитела к тканевой трансглутаминазе, IgA, 96	278	
Хит!	416-5400G	Orgentec	Антитела к тканевой трансглутаминазе, IgG, 96	278	
	K9396.RF	Immundiagnostik	IgA-антитела к эпидермальной тканевой трансглутаминазе (анти-TGe IgA), 96		594
	416-5340S	Orgentec	Антитела к глиадину, скрининг (IgG+IgA), 96	266	
	416-5340A	Orgentec	Антитела к глиадину, IgA, 96	266	
	416-5340G	Orgentec	Антитела к глиадину, IgG, 96	266	
Хит!	416-5510G	Orgentec	Антитела к деамидированным пептидам глиадина, IgG, 96	336	
Хит!	416-5510A	Orgentec	Антитела к деамидированным пептидам глиадина, IgA, 96	336	
	416-5510S	Orgentec	Антитела к деамидированным пептидам глиадина, скрининг (IgG+IgA), 96	336	
	430-1114	Immco	Антитела к эндомилию, IgA/IgG, субстрат гладкомышечная ткань мочевого пузыря примата, иммунофлуоресцентный метод, 48	258	
	430-1114A	Immco	Антитела к эндомилию, IgA, субстрат гладкомышечной ткани мочевого пузыря примата, иммунофлуоресцентный метод, 48	242	
	430-1114A-PDE	Immco	Антитела к эндомилию, IgA, субстрат ткань дистального отдела пищевода примата, иммунофлуоресцентный метод, 48	290	
	430-1114G-PDE	Immco	Антитела к эндомилию, IgG, субстрат ткань дистального отдела пищевода примата, иммунофлуоресцентный метод, 48	290	
	3906	Medipan	CeliAK IgG Dot, дот-определение антител класса IgG к глиадину и к тканевой трансглутаминазе, 24 x 2		530
	3907	Medipan	CeliAK Dot, дот-определение антител класса IgA к глиадину и тканевой трансглутаминазе, 24 x 2		504
	430-1115	Immco	Антитела к ретикулину, IgA/IgG, субстрат ткань почки крысы, иммунофлуоресцентный метод, 48	242	
Хит!	416-7400/16	Orgentec	Гастро-5-лайн иммуноблот (внутренний фактор, париетальные клетки, трансглутаминаза, ASCA, глиадин), 16	255	

**Диагностика аутоиммунных нарушений нервной системы**

	Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
				\$	€
	EK-MAG	Buhlmann	Антитела к миелин-ассоциированному гликопротеину (Anti-MAG), 96		781
	3104	Medipan	Антитела к рецепторам ацетилхолина, 96		1241
	RE51021	IBL	Антитела к мышечной специфической рецепторной тирозинкиназе (MuSK-Ab), 96		1513
	EK-GCL-S	Buhlmann	GanglioCombi Light (определение антител к ганглиозидам, профиль. Антигены: GM1, GD1b, GQ1b), 96		917
	3901	Medipan	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		611
	EK-GM1-GM	Buhlmann	Антитела к ганглиозиду M1, 96		632
	EK-SGPG	Buhlmann	Антитела к сульфатированному глюкуронил параглобозиду (анти-SGPG), 96		981
	430-1111	Immco	Антитела к нейрональным антигенам паранеопластические, (иммунофлуоресцентный метод), 48	535	
	430-1192	Immco	Антитела к миелиновому белку PO (аутоиммунная нейросенсорная тугоухость), иммуноблот, 20	935	
	3936	Medipan	IgG-антитела к антигенам скелетных мышц (SkMA), субстрат ткань скелетной мышцы примата, иммунофлуоресцентный метод, 12x4		332
	3937	Medipan	Набор реагентов для определения IgG-антител к антигенам скелетных мышц (SkMA, субстрат ткань скелетной мышцы примата, иммунофлуоресцентный метод, 12x8		454

**Диагностика других аутоиммунных заболеваний**

	Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
				\$	€
	416-5200	Orgentec	Антитела к инсулину, 96	240	
	3804	Medipan	Антитела к клеткам островков Лангерганса (ICA), 96		720
	430-1123	Immco	Антитела к клеткам островков Лангерганса, иммунофлуоресцентный метод, субстрат ткани поджелудочной железы примата, 40	271	
	3802	Medipan	Антитела к декарбоксилазе глутаминовой кислоты (GAD), 96		560
	RE70391	IBL	Антитела к тирозинфосфатазе и к декарбоксилазе глутаминовой кислоты (IA2-GAD65 Screen), 96		622
	3803	Medipan	Антитела к тирозинфосфатазе (IA2), 96		719

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
5450401	Technoclone	Ингибитор ADAMTS-13 (Антитела к ADAMTS-13), 96	778	
5450451	Technoclone	Ингибитор ADAMTS-13 (Антитела к ADAMTS-13), 48	536	
430-1101H	Immco	Антимиокардиальные антитела, иммунофлуоресцентный метод, 48	236	
BI-20032	Biomedica	Антитела к окисленным липопротеинам низкой плотности (oLAB), 96		814
430-1112	Immco	Антитела к стероид-продуцирующей ткани яичника, субстрат ткани яичника примата, 40	460	
EK-CIC	Buhlmann	Циркулирующие иммунные комплексы C1q, 96		746
DM59221	IBL	Циркулирующие иммунные комплексы C3d, 96		669
DKO017	Diametra	Циркулирующие иммунные комплексы C3d, 96		182
430-1104	Immco	COMVI Skin, Антитела к антигенам кожи (Anti-IC/BMZ), субстрат ткань пищевода примата/морской свинки, 48 (иммунофлуоресцентный метод)	365	

### Реагенты для диагностики аутоиммунных заболеваний для автоматического иммуноферментного анализатора ALEGRIA

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
416-2380-24	ORGENTEC	Антядерные антитела, скрининг, 24	127	
416-2000-24	ORGENTEC	Антядерные антитела скрининг (ANA-Detect), 24	127	
416-2060-24	ORGENTEC	Антитела к экстрагируемым ядерным антигенам (ENA-Screen), 24	127	
416-2070-24	ORGENTEC	Антитела к гистонам, 24	127	
416-2080-24	ORGENTEC	Антитела к SS-A, 24	127	
416-2520-24	ORGENTEC	Антитела к SS-A52, 24	127	
416-2600-24	ORGENTEC	Антитела к SS-A60, 24	127	
416-2090-24	ORGENTEC	Антитела к SS-B, 24	127	
416-2100-24	ORGENTEC	Антитела к Sm, 24	127	
416-2110-24	ORGENTEC	Антитела к RNP/Sm, 24	127	
416-2120-24	ORGENTEC	Антитела к Scl-70, 24	127	
416-2130-24	ORGENTEC	Антитела к Jo-1, 24	127	
416-2320-24	ORGENTEC	Антитела к RNP-70, 24	127	
416-2170-24	ORGENTEC	Антитела к Rib-P, 24	127	
416-2330-24	ORGENTEC	Антитела к центромере B, 24	127	
416-2280-24	ORGENTEC	Антитела к нуклеосоме, 24	127	
416-2040S-24	ORGENTEC	Антитела к двуспиральной ДНК, скрининг, 24	127	
416-2040A-24	ORGENTEC	Антитела к двуспиральной ДНК, IgA, 24	127	
416-2040-24	ORGENTEC	Антитела к двуспиральной ДНК, IgG, 24	127	
416-2040M-24	ORGENTEC	Антитела к двуспиральной ДНК, IgM, 24	127	
416-2050-24	ORGENTEC	Антитела к односпиральной ДНК, IgG, (Anti-ssDNA), 24	127	
416-2490-24	ORGENTEC	Антитела к C1q, 24	162	
416-2220S-24	ORGENTEC	Ревматоидный фактор, скрининг, 24	127	
416-2220A-24	ORGENTEC	Ревматоидный фактор, IgA, 24	127	
416-2220G-24	ORGENTEC	Ревматоидный фактор, IgG, 24	127	
416-2220M-24	ORGENTEC	Ревматоидный фактор, IgM, 24	127	
416-3010-24	ORGENTEC	Антитела к циклическому цитруллинированному пептиду, высокочувствительный тест (Anti-CCP hs),24	195	
416-2480-24	ORGENTEC	Антитела к MCV, 24	195	
416-2290G-24	ORGENTEC	Анти-фосфолипид-скрининг, IgG, 24	127	
416-2290M-24	ORGENTEC	Анти-фосфолипид-скрининг, IgM, 24	127	
416-2150S-24	ORGENTEC	Антитела к кардиолипину, скрининг, 24	127	
416-2150A-24	ORGENTEC	Антитела к кардиолипину, IgA, 24	127	
416-2150G-24	ORGENTEC	Антитела к кардиолипину, IgG, 24	127	
416-2150M-24	ORGENTEC	Антитела к кардиолипину, IgM, 24	127	
416-2210S-24	ORGENTEC	Антитела к $\beta$ 2-гликопротеину I, скрининг, 24	127	
416-2210A-24	ORGENTEC	Антитела к $\beta$ 2-гликопротеину I, IgA, 24	127	
416-2210G-24	ORGENTEC	Антитела к $\beta$ 2-гликопротеину I, IgG, 24	127	
416-2210M-24	ORGENTEC	Антитела к $\beta$ 2-гликопротеину I, IgM, 24	127	
416-2350G-24	ORGENTEC	Антитела к фосфатидилсерину, IgG, 24	127	
416-2350M-24	ORGENTEC	Антитела к фосфатидилсерину, IgM, 24	127	
416-2360G-24	ORGENTEC	Антитела к фосфатидилинозитолу, IgG, 24	127	
416-2360M-24	ORGENTEC	Антитела к фосфатидилинозитолу, IgM, 24	127	
416-2370G-24	ORGENTEC	Антитела к фосфатидиловой кислоте, IgG, 24	127	
416-2370M-24	ORGENTEC	Антитела к фосфатидиловой кислоте, IgM, 24	127	

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
416-2410A-24	ORGENTEC	Антитела к протромбину, IgA, 24	127	
416-2410G-24	ORGENTEC	Антитела к протромбину, IgG, 24	127	
416-2410M-24	ORGENTEC	Антитела к протромбину, IgM, 24	127	
416-2410S-24	ORGENTEC	Антитела к протромбину, скрининг, 24	127	
416-2420A-24	ORGENTEC	Антитела к альфа-фодрину, IgA, 24	127	
416-2420G-24	ORGENTEC	Антитела к альфа-фодрину, IgG, 24	127	
416-2430G-24	ORGENTEC	Антитела к аннексину, IgG, 24	127	
416-2430M-24	ORGENTEC	Антитела к аннексину, IgM, 24	127	
416-3890-24	ORGENTEC	Антинейтрофильные цитоплазматические антитела скрининг (антигены PR3, MPO) высокочувствительный, 24	127	
416-3180-24	ORGENTEC	Антитела к протеиназе 3 (высокочувствительный тест), 24	139	
416-2190-24	ORGENTEC	Антитела к миелопероксидазе, 24	127	
416-2500-24	ORGENTEC	Антитела к GBM, 24	156	
416-2160-24	ORGENTEC	Антитела к митохондриям (AMA-M2), 24	127	
416-2200-24	ORGENTEC	Антитела к инсулину, 24	127	
416-2240-24	ORGENTEC	Антитела к эластазе, 24	127	
416-2250-24	ORGENTEC	Антитела к катепсину G, 24	127	
416-2270-24	ORGENTEC	Антитела к лактоферрину, 24	127	
416-2230-24	ORGENTEC	Анти-BPI, 24	156	
416-2310-24	ORGENTEC	Антитела к париетальным клеткам, 24	127	
416-2470-24	ORGENTEC	Антитела к внутреннему фактору, 24	143	
416-2450A-24	ORGENTEC	Антитела к <i>Saccharomyces cerevisiae</i> , IgA (ASCA, IgA), 24	127	
416-2450G-24	ORGENTEC	Антитела к <i>Saccharomyces cerevisiae</i> , IgG (ASCA, IgG), 24	127	
416-2340S-24	ORGENTEC	Антитела к глиадину, скрининг (IgG + IgA), 24	127	
416-2340A-24	ORGENTEC	Антитела к глиадину, IgA, 24	127	
416-2340G-24	ORGENTEC	Антитела к глиадину, IgG, 24	127	
416-2510A-24	ORGENTEC	Антитела к деамидированным пептидам глиадина, IgA, 24	127	
416-2510G-24	ORGENTEC	Антитела к деамидированным пептидам глиадина, IgG, 24	127	
416-2510S-24	ORGENTEC	Антитела к деамидированным пептидам глиадина, скрининг (IgG + IgA), 24	127	
416-2400S-24	ORGENTEC	Антитела к тканевой трансглутаминазе, скрининг (IgG + IgA), 24	127	
416-2400A-24	ORGENTEC	Антитела к тканевой трансглутаминазе, IgA, 24	127	
416-2400G-24	ORGENTEC	Антитела к тканевой трансглутаминазе, IgG, 24	127	
416-2020-24	ORGENTEC	Антитела к тиреоглобулину, 24	127	
416-2030-24	ORGENTEC	Антитела к тиреоидной пероксидазе, 24	127	
416-3050*	ORGENTEC	Промывочный буфер (Flush Routine Solution), рекомендуется 1 промывка в месяц	40	

\* только для исследовательских целей

### Полуавтоматический иммуноферментный анализатор BLUE DIVER для диагностики методом иммунодота

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
BLUEDIVER	D-tek s.a.	Полуавтоматический иммуноферментный анализатор BLUEDIVER для диагностики аутоиммунных заболеваний методом иммунодота, включая программное обеспечение Dr.DOT		15500

### Наборы для количественного определения

ANA25Q-24	D-tek s.a.	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		630
-----------	------------	---	--	-----

### Наборы для полуколичественного определения

ANA10DIV-24	D-tek s.a.	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		369
ANA12DIV-24	D-tek s.a.	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		389
ANA12SDIV-24	D-tek s.a.	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		389
ANA8DIV-24	D-tek s.a.	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		347

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
ANCADIV-24	D-tek s.a.	Набор реагентов BlueDiver Dot для определения ANCA IgG (MPO и PR3), 24 стрипа		252
ANCAGDIV-24	D-tek s.a.	Набор реагентов BlueDiver Dot для определения ANCA и GBM IgG (MPO, PR3 и GBM), 24 стрипа		264
APSGDIV-24	D-tek s.a.	Набор реагентов BlueDiver Dot для диагностики антифосфолипидного синдрома IgG (Cardiolipin/β2-GPI и β2-GPI), 24 стрипа		326
ASCCDIV-24	D-tek s.a.	Набор реагентов BlueDiver Dot для определения IgG+IgA антител к <i>Saccharomyces cerevisiae</i> (ASCA), 24 стрипа		264
CT10DIV-24	D-tek s.a.	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		369
CTDIV-24	D-tek s.a.	Набор реагентов BlueDiver Dot для диагностики аутоиммунных заболеваний соединительной ткани (нуклеосома, гистоны, Sm, Sm/RNP, SSA/Ro 60kDa, SSB (La), Jo-1 (гистидил-гРНК синтетаза) и Scl-70 (ДНК топоизомераза I)), 24 стрипа		347
CY6DIV-24	D-tek s.a.	Набор реагентов BlueDiver Dot для определения антицитоплазматических IgG антител (M2/nPDC, Jo-1, PL-7, PL-12, SRP и Ribosome P0), 24 стрипа		326
ENADIV-24	D-tek s.a.	Набор реагентов BlueDiver Dot для определения ENA IgG Sm, Sm/RNP, SSA/Ro 60kDa, SSB (La), Jo-1 и Scl-70), 24 стрипа		326
GBDIV-24	D-tek s.a.	Набор реагентов BlueDiver Dot для определения IgG антител к базальной мембране клубочков (GBM), 24 стрипа		242
IFDIV-24	D-tek s.a.	Набор реагентов BlueDiver Dot для определения IgG антител к внутреннему фактору (IF), 24 стрипа		242
IFPCADIV-24	D-tek s.a.	Набор реагентов BlueDiver Dot для диагностики аутоиммунного гастрита IgG (внутренний фактор и париетальные клетки), 24 стрипа		284
LI4DIV-24	D-tek s.a.	Набор реагентов BlueDiver Dot для диагностики аутоиммунного гепатита IgG (M2/nPDC, LKM1, LC1 и SLA), 24 стрипа		305
LI5DIV-24	D-tek s.a.	Набор реагентов BlueDiver Dot для диагностики аутоиммунного гепатита IgG (M2/nPDC, LKM1, LC1, SLA и f-актин), 24 стрипа		326
LI7DIV-24	D-tek s.a.	Набор реагентов BlueDiver Dot для диагностики аутоиммунного гепатита IgG (M2/nPDC, gp210, sp100, LKM1, LC1, SLA и f-актину), 24 стрипа		347
LI10DIV-24	D-tek s.a.	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		369
LUDIV-24	D-tek s.a.	Набор реагентов BlueDiver Dot для диагностики системной красной волчанки (нуклеосома, гистоны, Sm и рибосомы), 24 стрипа		305
MI2DIV-24	D-tek s.a.	Набор реагентов BlueDiver Dot для определения антимитохондриальных IgG+IgM антител (M2/nPDC и M2 рекомбинантный), 24 стрипа		264
MI4DIV-24	D-tek s.a.	Набор реагентов BlueDiver Dot для определения антимитохондриальных IgG+IgM антител (M2/nPDC, M2/OGDC-E2, M2/BCOADC-E2 и M2/PDC-E2), 24 стрипа		305
NUDIV-24	D-tek s.a.	Набор реагентов BlueDiver Dot для определения IgG антител к нуклеосомам, 24 стрипа		242
NUENADIV-24	D-tek s.a.	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		347
NUHISDIV-24	D-tek s.a.	Набор реагентов BlueDiver Dot для определения IgG антител к гистонам и нуклеосомам, 24 стрипа		242
SCL8DIV-24	D-tek s.a.	Набор реагентов BlueDiver Dot для диагностики склеродермии IgG (Scl-70, CENP-A, CENP-B, PM-Scl 100, PM-Scl 75, Ku, RNA Polymerase III, U1-RNP)), 24 стрипа		387
PMS8DIV-24	D-tek s.a.	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		369
ENDGDIV-24	D-tek s.a.	Набор реагентов BlueDiver Dot для диагностики целиакии IgG (тканевая транслугтаминаза, деамидированные пептиды глиадина)), 24 стрипа		270
ENDADIV-24	D-tek s.a.	Набор реагентов BlueDiver Dot для диагностики целиакии IgA (тканевая транслугтаминаза, деамидированные пептиды глиадина)), 24 стрипа		270

### ИММУНОФЛУОРЕСЦЕНТНЫЕ НАБОРЫ, РЕАГЕНТЫ И КОНТРОЛИ К НИМ

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
430-1103	Immco	Антядерные антитела субстрат клетки линии Hep-2, 200		261
430-1107	Immco	COMVI Антядерные, антимитохондриальные, антигладкомышечные, антипариетальные антитела, субстрат почки/желудка мыши (иммунофлуоресцентный метод), 48		191

Хит!

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
430-1134	Immco	COMVI-II Антиядерные, антимитохондриальные, антигладкомышечные, антипариетальные антитела, субстрат клетки линии HEp-2/ткани почки/желудка мыши, 100 (иммунофлуоресцентный метод)	432	
430-1134LKM	Immco	COMVI-анти LKM Антиядерные, антимитохондриальные, антигладкомышечные, антипариетальные антитела, субстрат клетки линии HEp-2/ткани печени/почки/желудка мыши, 48 (иммунофлуоресцентный метод)	326	
430-1136	Immco	COMVI III, Антиядерные, антимитохондриальные, антигладкомышечные, антипариетальные антитела, субстрат ткань печени/почки/желудка мыши с ANA положительным контролем, иммунофлуоресцентный метод, 48	309	
430-1136R	Immco	COMVI III IFA Антиядерные, антимитохондриальные, антигладкомышечные, антипариетальные антитела, субстрат ткани печени/почки/желудка крысы, 48	281	
430-1104	Immco	COMVI Skin, Антитела к антигенам кожи (Anti-IC/BMZ), субстрат ткань пищевода примата/морской свинки, 48 (иммунофлуоресцентный метод)	365	
430-1101H	Immco	Антимиокардиальные антитела, иммунофлуоресцентный метод, 48	236	
430-1106	Immco	Антитела к нативной двуспиральной ДНК, субстрат <i>Critidia Luciliae</i> , (иммунофлуоресцентный метод), 48	134	
430-1111	Immco	Антитела к нейрональным антигенам паранеопластические, (иммунофлуоресцентный метод), 48	535	
430-1114	Immco	Антитела к эндомизию, IgA/IgG, субстрат гладкомышечная ткань мочевого пузыря примата, иммунофлуоресцентный метод, 48	258	
430-1114A-PDE	Immco	Антитела к эндомизию, IgA, субстрат ткань дистального отдела пищевода примата, иммунофлуоресцентный метод, 48	290	
430-1114G-PDE	Immco	Антитела к эндомизию, IgG, субстрат ткань дистального отдела пищевода примата, иммунофлуоресцентный метод, 48	290	
430-1115	Immco	Антитела к ретикулину, IgA/IgG, субстрат ткань почки крысы, иммунофлуоресцентный метод, 48	242	
430-1140	Immco	Антинейтрофильные цитоплазматические антитела, субстрат лейкоциты, фиксированные этанолом, 48	275	
430-1142	Immco	COMVI ANCA, антитела антинейтрофильные, к миелопероксидазе, к протеиназе 3, субстрат лейкоциты, фиксированные этанолом и формалином, 48	360	
430-1141	Immco	Антинейтрофильные перинуклеарные антитела, субстрат лейкоциты, фиксированные формалином, 48	288	
430-1143	Immco	Антитела к ткани щитовидной железы, субстрат ткани щитовидной железы примата (иммунофлуоресцентный метод), 48	283	
430-1172	Immco	Антитела к миелин-ассоциированному гликопротеину, 48	479	
430-1123	Immco	Антитела к клеткам островков Лангерганса, иммунофлуоресцентный метод, субстрат ткани поджелудочной железы примата, 40	271	
430-1194	Immco	Слайды с субстратом секреторных гранул экзокринных панкреатических клеток, 40	306	
430-1105	Immco	Антитела к антигенам эпителия кожи (межклеточное вещество, базальная мембрана), субстрат ткань пищевода примата, 48 (иммунофлуоресцентный метод)	285	
430-1114A	Immco	Антитела к эндомизию, IgA, субстрат гладкомышечной ткани мочевого пузыря примата, 48	242	
430-1124	Immco	Антитела к базальной мембране клубочков, субстрат почка примата, 48	252	

### ЦИРКУЛИРУЮЩИЕ ИММУННЫЕ КОМПЛЕКСЫ

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
EK-CIC	Buhlmann	Циркулирующие иммунные комплексы C1q, 96		746
DM59221	IBL	Циркулирующие иммунные комплексы C3d, 96		669
DKO017	Diametra	Циркулирующие иммунные комплексы C3d, 96		182

### СИСТЕМА КОМПЛЕМЕНТА

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
DKO040	Diametra	Общая функциональная активность комплемента CH 50, 96 (требуется центрифуга на 10.000 оборотов)		220
HK356-01	HBT	C1q-компонент системы комплемента, 96		741
HK356-02	HBT	C1q-компонент системы комплемента, 192		1200
416-5490	Orgentec	Антитела к C1q-компоненту комплемента, 96	255	

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
5345003	Technoclone	C1-ингибитор, определение активности в плазме, (хромогенный тест, 405 нм), ~60	286	
НК354-01	НВТ	С3а-компонент системы комплемента, 96		741
НК354-02	НВТ	С3а-компонент системы комплемента, 192		1200
НК349-01	НВТ	С5а-компонент системы комплемента, 96		741
НК349-02	НВТ	С5а-компонент системы комплемента, 192		1200
НК343-01	НВТ	Фактор D системы комплемента (адипсин), 96		741
НК343-02	НВТ	Фактор D системы комплемента (адипсин), 192		1200
НК353	НВТ	Фактор H системы комплемента (варианты: H402, Y402), 96		876
НК342-01	НВТ	Фактор H системы комплемента, 96		808
НК342-02	НВТ	Фактор H системы комплемента, 192		1334
НК323-01	НВТ	MBL (маннан-связывающая активность лектина), 96		741
НК323-02	НВТ	MBL (маннан-связывающая активность лектина), 192		1200
НК326-01	НВТ	MASP-2 (MBL-ассоциированная сериновая протеиназа), 96		876
НК326-02	НВТ	MASP-2 (MBL-ассоциированная сериновая протеиназа), 192		1416
НК339-01	НВТ	MASP-3 (MBL-ассоциированная сериновая протеиназа), 96		808
НК339-02	НВТ	MASP-3 (MBL-ассоциированная сериновая протеиназа), 192		1334
НК328-01	НВТ	TCC (терминальный комплекс комплемента или мембраноатакующий комплекс, МАК), 96		741
НК328-02	НВТ	TCC (терминальный комплекс комплемента или мембраноатакующий комплекс, МАК), 192		1200

### ИММУНОГЛОБУЛИНЫ

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
08102CP	Dr. Fooke	Общий IgE в сыворотке (микрощелочной вариант, λ 450 нм), 96		169
413-9003	Monobind	IgE общий, 96	139	
E-003	Seramun	IgG в сыворотке, 96		215
E-007	Seramun	IgA в сыворотке, 96		215
E-004	Seramun	IgM в сыворотке, 96		215
DKO078	Diametra	Секреторный иммуноглобулин А в слюне, 96		180
K8870.RF	Immundiagnostik	Секреторный иммуноглобулин А, 96 (определение в слюне, кале)		510

### МАРКЁРЫ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТИ

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
BC-1065E-1	Critical Diagnostics	ST2, 96	893	
BC-1066-1	Critical Diagnostics	ST2 (контроли к набору BC-1065E)	152	
SK-1204	Biomedica	Мозговой натрийуретический пропептид (Nt-proBNP), 96		693
BI-20892	Biomedica	Предсердный натрийуретический пропептид альфа (proANP), 96		814

### Маркёры повреждения и некроза сердечно-мышечной ткани

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
7030	Biomerica	Миоглобин, 96	352	
7031	Biomerica	Тропонин I, 96	448	
413-8201	Monobind	Креатинкиназа MB, 96	140	
НК401	НВТ	Белок, связывающий жирные кислоты, сердечная форма (hFABP, FABP3), 96		741
НК402	НВТ	Белок, связывающий жирные кислоты, сердечная форма (hFABP, FABP3), 192		1200

### Маркёры риска атерогенеза (нарушение углеводного и липидного обмена)

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
RZ193094100	BioVendor	Проинсулин, 96		929
K1012.RF	Immundiagnostik	Миостатин, 96		951

### Маркёры окислительного стресса

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
НК324-01	НВТ	Миелопероксидаза, 96		741
НК324-02	НВТ	Миелопероксидаза, 192		1200
BMS222	Bender Medsystems	Супероксиддисмутатаза 1, внутриклеточная форма (Cu/ZnSOD), 96	577	
BI-5007	Biomedica	Oxystat (количественное определение перекиси), 96		803
KC5200.RF	Immundiagnostik	Общая антиоксидантная система, 96		482
BI-20032	Biomedica	Антитела к окисленным липопротеинам низкой плотности (oLAB), 96		814

**Маркёры повреждения сосудистого эндотелия**

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
BI-20082H	Biomedica	Эндотелин (1-38, big), 96		792
FHCY100	Axis-Shield	Гомоцистеин, 96		640
FHCY200	Axis-Shield	Контроли гомоцистеина, 3 x 1,5 мл		180
K7860.RF	Immundiagnostik	Асимметричный диметиларгинин (ADMA), 96		891

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

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
7033	Biomerica	C-реактивный белок, hs, (0,1 мг/л) 96	340	
BMS288INST	Bender Medsystems	C-реактивный белок (3 нг/л), 96	609	
HK347-01	HBT	Пентраксин-3, 96		808
HK347-02	HBT	Пентраксин-3, 192		1334
HK333-01	HBT	Белок амилоида А сывороточный (SAA-1), 96		741
HK333-02	HBT	Белок амилоида А сывороточный (SAA-1), 192		1200
HK331-01	HBT	Белок амилоида Р сывороточный (SAP), 96		808
HK331-02	HBT	Белок амилоида Р сывороточный (SAP), 192		1334
RE59321	IBL	Неоптерин, 96		484
BMS228	Bender Medsystems	Интерферон γ, 96	577	
BMS243-2	Bender Medsystems	Интерлейкин-1α, 96	577	
BMS224-2	Bender Medsystems	Интерлейкин-1β, 96	577	
BMS213-2	Bender Medsystems	Интерлейкин-6, 96	577	
BMS204-3	Bender Medsystems	Интерлейкин-8/NAP, 96	558	
BMS267-2	Bender Medsystems	Интерлейкин-18, 96	577	
BI-20403	Biomedica	Остеопротегерин, 96		770
BMS279-4	Bender MedSystems	Галектин-3, 96	577	
BMS219-4	Bender Medsystems	sP-селектин, 96	558	
BMS232	Bender Medsystems	Молекула адгезии сосудистого эндотелия 1 типа (sVCAM-1), 96	577	
BMS201	Bender Medsystems	Молекула межклеточной адгезии-1 (sICAM-1), 96	577	
BMS205	Bender Medsystems	sE-селектин, 96	577	
BMS281	Bender Medsystems	Моноцитарный хемотаксический фактор-1, (MCP-1), 96	577	

**Маркёры роста и стабильности атеромы**

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
BMS2016-2	Bender Medsystems	Матриксная металлопротеиназа-9 (MMP-9), 96	577	
RE52051	IBL	PAPP-A, (ассоциированный с беременностью плазменный белок А), 96		320

**Маркёры инфекционных, аутоиммунных и тромботических осложнений**

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
HK504	HBT	Антитела к Core региону эндотоксина (EndoCab), 96		1077
Хит! 416-5150S	Orgentec	Антитела к кардиолипину скрининг (суммарные IgA, IgM, IgG), 96	255	
Хит! 416-5150	Orgentec	Антитела к кардиолипину IgG/IgM, 96	255	
416-5150A	Orgentec	Антитела к кардиолипину IgA, 96	255	
430-1101H	Immco	Антимиокардиальные антитела, иммунофлуоресцентный метод, 48	236	
Хит! 2599006	Technoclone	D-димер, 96	630	
TC12007	Technoclone	Тканевой активатор плазминогена (t-PA), 96	657	
Хит! 5450201	Technoclone	Фактор Виллебранда (определение антигена), 96	482	
BMS239	Bender Medsystems	sCD40 лиганд, 96	577	

**Маркёры риска кальцификации атеромы**

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
Хит! AC-11F1	IDS	N-MID Остеокальцин, 96		347

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

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
RD191009100R	BioVendor	Цистатин С, 96		402



## МАРКЁРЫ ДИСФУНКЦИИ ЭНДОТЕЛИЯ

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
FHCY100	Axis-Shield	Гомоцистеин, 96		640
FHCY200	Axis-Shield	Контроли гомоцистеина, 3 x 1,5 мл		180
BI-20082H	Biomedica	Эндотелин (1-38, big), 96		792
BI-20812	Biomedica	Натрийуретический пропептид С-типа (Nt-proCNP) без экстракции, 96		924
Хит! 5450201	Technoclone	Фактор Виллебранда (определение антигена), 96	482	
5450301	Technoclone	Коллаген III-связывающая активность фактора Виллебранда, 96	482	
TC12007	Technoclone	Тканевой активатор плазминогена (t-PA), 96	657	
Хит! TC12075	Technoclone	Ингибитор активатора плазминогена 1 типа (PAI-1), 96	657	
K7860.RF	Immundiagnostik	Асимметричный диметиларгинин (ADMA), 96		891
K9210.RF	Immundiagnostik	Релаксин, 96		1274

## МОНИТОРИНГ СИСТЕМЫ СВЕРТЫВАНИЯ КРОВИ ИФА-методом

Диагностика Антифосфолипидного синдрома (АФС) – см. раздел Аутоиммунные заболевания

### Антикоагулянтная система

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
036-001	Corgenix	Протеин S, 96 (общий и свободный)		869

### Плазминовая система (фибринолиз)

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
Хит! 2599006	Technoclone	D-димер, 96		630
5345003	Technoclone	C1-ингибитор, определение активности в плазме, (хромогенный тест, 405 нм), ~60		286
TC12007	Technoclone	Тканевой активатор плазминогена (t-PA), 96	657	
Хит! TC12075	Technoclone	Ингибитор активатора плазминогена 1 типа (PAI-1), 96	657	
TC16075	Technoclone	Ингибитор активатора плазминогена 1 типа (PAI-1 Actibind) активный, 96	657	

### Молекулы, ассоциированные с клеточным звеном гемостаза

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
Хит! 5450201	Technoclone	Фактор Виллебранда (определение антигена), 96	482	
5450301	Technoclone	Коллаген III-связывающая активность фактора Виллебранда, 96	482	
Хит! 5450701	Technoclone	ADAMTS-13 (определение активности), 96	1569	
5450601	Technoclone	ADAMTS-13 (определение антигена), 96	1055	
5450501	Technoclone	ADAMTS-13 (определение антигена и активности, 360/460 нм) (иммунофлуоресцентный метод), 96		992
5450401	Technoclone	Ингибитор ADAMTS-13 (Антитела к ADAMTS-13), 96		778
5450451	Technoclone	Ингибитор ADAMTS-13 (Антитела к ADAMTS-13), 48		536

### Мониторинг антикоагулянтной терапии

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
RE70471	IBL	Антитела, ассоциированные с гепарин-индуцированной тромбоцитопенией типа II (HiT II-Ab), 96		712
12136	Corgenix	11-Дегидротромбоксан В2 (Мониторинг аспириновой терапии), 96	1196	

## МОНИТОРИНГ СИСТЕМЫ СВЕРТЫВАНИЯ КРОВИ НА АВТОМАТИЧЕСКИХ КОАГУЛОМЕТРАХ

### Автоматические коагулометры производства компании «Instrumentation Laboratory» (США)

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
00001000311	Instrumentation Laboratory	Автоматический коагулометрический анализатор для «in vitro» диагностики ACL ELITE PRO, производительность: 150 - 170 ПВ в час		по запросу
00000280060	Instrumentation Laboratory	Анализатор автоматический коагулометрический для диагностики «in vitro» ACL TOP 300 CTS, производительность: 110 ПВ/АЧТВ в час		по запросу
280040	Instrumentation Laboratory	Автоматический коагулометрический анализатор для диагностики «in vitro» ACL TOP 500, производительность: 240 ПВ в час		по запросу
00000280010	Instrumentation Laboratory	Автоматический коагулометрический анализатор для диагностики «in vitro» ACL TOP 700, производительность: 360 ПВ в час		по запросу

Полный список расходных материалов и реагентов к коагулометрам серий ACL ELITE / ACL TOP ("Instrumentation Laboratory", США) доступен по запросу: [gemostaz@biochemmack.ru](mailto:gemostaz@biochemmack.ru)

**Автоматические коагулометры производства компании «Technoclone» (Австрия)**

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
9820000	Technoclone	Автоматический коагулометр открытого типа «Severon alpha» – 3 метода (турбидиметрия, коагулометрия, хромогенный анализ)	по запросу	
9820010	Technoclone	Автоматический коагулометр открытого типа «Severon alpha TGA» – 4 метода (турбидиметрия, коагулометрия, хромогенный анализ, флуориметрия)	по запросу	

**Расходные материалы к коагулометрам**

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
9820500	Technoclone	Severon Cuvette segments - сегменты измерительных кювет, 1 коробка (50x12 рэков)	45	
9820510	Technoclone	Severon Cuvette segments - сегменты измерительных кювет, 10 коробок (50x12 рэков)	380	
9820200*	Technoclone	Severon System Solution (системный буфер), 750 мл	20	
9820300*	Technoclone	Severon Cleaning Solution 3% (3% р-р для методик в автоматическом режиме: Фибриноген, АТ-III и т.д.), 25 мл	9	
9820320*	Technoclone	Severon Wash Solution (промывающий буфер), 25 мл	9	

\* только для исследовательских целей

**Реагенты для клоттинговых тестов**

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Кол./уп.	Цена с НДС	
				\$	€
5003009	Technoclone	Technoplastin HIS - лиофилизированный реагент для определения ПВ (протромбинового времени), протромбина по Квику, МНО. Состав: кроличий тромбопластин, хлорид кальция. Характеризуется чувствительностью к факторам: II, V, VII, X и фибриногену. Гепарин-нечувствительный. МИЧ ~ 1,2	12x2 мл	76	
5003010			12x4 мл	76	
5003021			20x10 мл	357	
5003022			20x20 мл	357	
5003026			6x10 мл	143	
5003028			6x20 мл	143	
5003030			2x10 мл	55	
5035060	Technoclone	Dapttin TC - модифицированный реагент для определения АПТВ(АЧТВ). Содержит активаторы: сульфатид, силикат и смесь фосфолипидов. Подходит для определения дефицита факторов: II, V, VIII, IX, X, XI и XII и наличия ВА. Рекомендуются для мониторинга гепаринотерапии	5x2 мл	40	
5035070			2x10 мл	71	
5035090			6x10 мл	176	
5035100			20x10 мл	534	
5035105	Technoclone	Siron LS - жидкий реагент для определения АПТВ (АЧТВ). Состав: смесь фосфолипидов и эллаговая кислота. Подходит для определения дефицита факторов: VIII, IX, XI и XII. Характеризуется высокой чувствительностью к присутствию ВА	2x4 мл	27	
5035107			10x4 мл	123	
5035109			10x10 мл	277	
5100012	Technoclone	Тромбин реагент (реагент для определения Тромбинового Времени),	6 x 6 мл	56	
5138005	Technoclone	Набор реагентов для определения фибриногена (модифицированный метод Клауса)	~ 45 тестов	63	
5138080	Technoclone		5x5 мл	85	
5138085	Technoclone		5x2 мл	49	
5152005	Technoclone	Набор реагентов для определения ингибитора Фактора VIII (F VIII Inhibitor Reagent Kit)	~ 2-4 теста	96	
5343005	Technoclone	Тест на Волчаночный антикоагулянт (в методике используется суспензия SiO <sub>2</sub> /Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> в качестве активатора и фосфолипиды в двух различных концентрациях. Определяются АПТВ для нормальной плазмы (свободной от тромбоцитов), для плазмы пациентов и для смеси двух плазм) (с реагентом 5343010 можно протестировать около 20 образцов)	~ 6 тестов	142	
5343010	Technoclone	Плазма, содержащая Волчаночный антикоагулянт (Lupus Inhibitor plasma)	2x1 мл	56	
5343019			5x1 мл	143	
5343021	Technoclone	Плазма, содержащая низкий уровень Волчаночного антикоагулянта (Lupus Inhibitor plasma Low)	5x1 мл	132	
5344510	Technoclone	Реагенты определения APC устойчивости (APC Resistance Kit)	3x40 тестов	436	
5344512	Technoclone	APC контрольный реагент (APC Control Kit)	2x1 мл	60	
5344515	Technoclone	Реагенты определения APC устойчивости (APC Resistance Kit)	40 тестов	190	

**Фактор-дефицитные плазмы**

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Кол./уп.	Цена с НДС	
				\$	€
5114008	Technoclone	Фактор II дефицитная плазма (F II Deficient Plasma)	5x1 мл	212	
5134004	Technoclone	Фактор V дефицитная плазма (F V Deficient Plasma)	5x1 мл	165	
5144015	Technoclone	Фактор VII дефицитная плазма (F VII Deficient Plasma)	5x1 мл	237	
5154002	Technoclone	Фактор VIII дефицитная плазма (F VIII Deficient Plasma)	5x1 мл	150	

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			Кол./уп.	\$
5159008	Technoclone	Плазма, содержащая ингибитор фактора VIII (F VIII Inhibitorplasma)	5x1 мл	203
5164003	Technoclone	Фактор IX дефицитная плазма (F IX Deficient Plasma),	5x1 мл	154
5174004	Technoclone	Фактор X дефицитная плазма (F X Deficient Plasma)	5x1 мл	248
5174006	Technoclone	Фактор X дефицитная плазма (F X Deficient Plasma)	5x1 мл	248
5184004	Technoclone	Фактор XI дефицитная плазма (F XI Deficient Plasma)	5x1 мл	206
5194008	Technoclone	Фактор XII дефицитная плазма (F XII Deficient Plasma)	5x1 мл	239
5194104	Technoclone	Фактор XIII дефицитная плазма (FXIII Deficient Plasma)	5x1 мл	335
5204006	Technoclone	Плазма дефицитная по фактору Фитцджеральда (Fitzgerald Trait Plasma)	2x1 мл	152
5205006	Technoclone	Плазма дефицитная по фактору Флетчера (Fletcher Trait Plasma)	2x1 мл	152
5346806	Technoclone	Протеин С дефицитная плазма (Protein C deficient plasma)	2x1 мл	107

#### Мультиконтроли и калибровочные образцы для мониторинга системы свёртывания

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			Кол./уп.	\$
5010004	Technoclone	АК-калибратор (Ak-Calibrant)	4x1 мл	118
5011050	Technoclone	Коагуляционный контроль АК (Coagulation Control AK): пул плазм, содержащих антикоагулянты	5x1 мл	89
5011060			50x1 мл	697
5020040	Technoclone	Коагуляционный контроль N (Coagulation Control N): пул плазм с нормальными параметрами системы свёртывания	5x1 мл	63
5020050			50x1 мл	494
5021055	Technoclone	Коагуляционный контроль A (Coagulation Control A): пул плазм с патологическими параметрами системы свёртывания	5x1 мл	67
5021060			50x1 мл	532
5220110	Technoclone	Референс-контроль коагуляции (Coagulation Reference)	5x1 мл	69
5220120			50x1 мл	585
5343022	Technoclone	Плазма, обедненная тромбоцитами (Platelet Poor Plasma)	5x2 мл	89

#### Дополнительные растворы, рабочие буферы

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			Кол./уп.	\$
4847127*	Technoclone	Раствор хлорида натрия - 0,9%	25 мл	5
5275050	Technoclone	Раствор хлорида кальция, 3,2 ммоль/л	100 мл	16
5277017	Technoclone	Раствор хлорида кальция, 25 ммоль/л	25 мл	4
5277015			100 мл	18
5279027	Technoclone	Раствор хлорида кальция, 50 ммоль/л	25 мл	4
5279025			100 мл	20
5400047	Technoclone	Цитратный буфер	25 мл	9
5400045			60 мл	18
5410008	Technoclone	Имидазольный буфер	25 мл	9
5410010			50 мл	16
5410012			90 мл	29
5410014			500 мл	80

\* только для исследовательских целей

#### Реагенты для турбидиметрического метода

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			Кол./уп.	\$
4847200	Technoclone	Набор реагентов для количественного определения D-димера методом латексной агглютинации (TechnoLEIA D-Dimer Latex Kit), включая калибраторы. Контроли в состав набора не входят	150 тестов	632
4847210			50 тестов	235

#### Контроли для определения D-димера турбидиметрическим методом

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			Кол./уп.	\$
4847230	Technoclone	D-димер (высокий контроль) (TechnoLEIA D-Dimer Control high)	5x1 мл	147
4847232	Technoclone	D-димер (низкий контроль) (TechnoLEIA D-Dimer Control low)	5x1 мл	147

#### Реагенты для мониторинга факторов системы гемостаза хромогенным методом (405 нм)

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			Кол./уп.	\$
5340011	Technoclone	Хромогенный субстрат Th-1 для определения Антитромбина III (Technochrom AT III modular Sub. Th-1)	2x10 мкмоль	221
5340016			20x10 мкмоль	1977
5340212	Technoclone	Реагент А1 для определения Антитромбина III ручным методом, используется с Хромогенным субстратом Th-1 и Субстратным буфером А1 (Technochrom AT III modular Reagent A1)	2x6,5 мЕ	47
5340214			20x6,5 мЕ	427

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			Кол./уп.	\$
5340217	Technoclone	Реагент А2 для определения Антитромбина III на автоматическом коагулометре (Technochrom AT III modular Reagent A2)	2x43 мЕ	45
5340219		Субстратный буфер А1 для определения Антитромбина III ручным методом, используется с Хромогенным субстратом Th-1 и Реагентом А1 (Technochrom AT III modular Buffer A1)	20x43 мЕ	391
5340221	Technoclone	Субстратный буфер А1 для определения Антитромбина III ручным методом, используется с Хромогенным субстратом Th-1 и Реагентом А1 (Technochrom AT III modular Buffer A1)	100 мл	22
5341013	Technoclone	Набор для определения активности Протеина С хромогенным методом (Technochrom Protein C) (405 нм)	30 тестов	375
5344101	Technoclone	Набор для определения активности Фактора VIII хромогенным методом (Technochrom FVIII:C) (405 нм)	40 тестов	286
5344103	Technoclone	Набор для определения активности Фактора VIII хромогенным методом (Technochrom FVIII:C) для Severon (405 нм)	80 тестов	286
5360010	Technoclone	Набор для определения активности Фактора XIII хромогенным методом (TECHNOCHROM FXIII) (340 нм)	3 x 3 мл	996
5345003	Technoclone	Набор для определения активности С1-ингибитора хромогенным методом (Technochrom C1-Inhibitor) (405 нм)	30 тестов	290

### Серия реагентов TGA. Реагенты для проведения теста генерации тромбина (ТГТ) флуориметрическим методом на автоматическом коагулометре Severon-Alpha TGA (~360/460 нм)

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			Кол./уп.	\$
5006011	Technoclone	Technothrombin TGA (реагенты для определения образования тромбина при гемофилии) (Severon TGA KIT f.Haemophilia),	120 тестов	343
5006013	Technoclone	Technothrombin TGA (реагенты для определения образования тромбина при тромбофилии) (Severon TGA KIT f.Thrombophilia) (TGA RC Low)	120 тестов	343
5006015	Technoclone	Technothrombin TGA (реагенты для определения образования тромбина при тромбофилии) (Severon TGA KIT f.Thrombophilia) (TGA RC High)	120 тестов	343
5006347	Technoclone	Калибраторы для TGA-методики (Technothrombin TGA CAL Set)	1 набор	69
5006370	Technoclone	Severon TGA буфер для проведения анализа	5x1 мл	63
5006372		(Severon TGA Reaction Buffer)	50x1 мл	407

### МАРКЁРЫ ЖЕЛУДОЧНО-КИШЕЧНОГО ТРАКТА

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
Хит! 306PG	Vegal	<i>Helicobacter pylori</i> , антиген в кале, 30		135
Хит! 306F	Vegal	Скрытая кровь (гемоглобин) в кале, 30		53
Хит! 306FT	Vegal	Скрытая кровь (гемоглобин и трансферрин в кале), 30		86
K6923.RF	Immundiagnostik	Антиген <i>Helicobacter pylori</i> в кале, 96		976
НК406-01	НВТ	Белок, связывающий жирные кислоты (кишечная форма, iFABP, FABP2), 96		741
НК406-02	НВТ	Белок, связывающий жирные кислоты (кишечная форма, iFABP, FABP2), 192		1200
RE59221	IBL	Гистамин, 96		510
Хит! RE59121	IBL	Серотонин, 96 (без экстракции)		453
416-5310	Orgentec	Антитела к париетальным клеткам желудка, 96	313	
416-6470	Orgentec	Антитела к внутреннему фактору (IF), 96	291	
430-1134LKM	Immco	SOMVI-анти LKM Антиядерные, антимитохондриальные, антигладкомышечные, антипариетальные антитела, субстрат клетки линии HEp-2/ткани печени/почки/желудка мыши, 48 (иммунофлуоресцентный метод)	326	
430-1134	Immco	SOMVI-II Антиядерные, антимитохондриальные, антигладкомышечные, антипариетальные антитела, субстрат клетки линии HEp-2/ткани почки/желудка мыши, 100 (иммунофлуоресцентный метод)	432	
3908	Medipan	BiermAK Dot, дот-определение антител класса IgG к внутреннему фактору и париетальным клеткам, 24.		402
601300	Biohit	Гастропанель – 4 набора по 96 тестов (PGI, PGI, G17, IgG к <i>H.Pylori</i> ), программа "Гастрософт"		3218
601010	Biohit	Пепсиноген I, 96 (без экстракции)		745
601020	Biohit	Пепсиноген II, 96 (без экстракции)		745

### МАРКЁРЫ ВОСПАЛИТЕЛЬНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ КИШЕЧНИКА

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
Хит! BI-POCTR	Buhlmann	Ридер Quantum Blue для определения кальпротектина		2400
MicroSpin 12	Biosan	Высокоскоростная мини центрифуга MicroSpin 12 с принадлежностями (для пробирок типа Эппендорф)		783

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
V1 plus	Biosan	Вортекс для микропробирок V-1plus		130
LF-CAL25	Buhlmann	Кальпротектин, 30-300 мкг/г (к ридеру Quantum Blue), 25 (пробирки для пробоподготовки см. стр. 41)		412
<b>Хит!</b> LF-CALE25	Buhlmann	Кальпротектин, 30-1000 мкг/г (к ридеру Quantum Blue), 25 (пробирки для пробоподготовки см. стр. 41)		412
LF-CHR25	Buhlmann	Кальпротектин, 100-1800 мкг/г (к ридеру Quantum Blue), 25 (пробирки для пробоподготовки см. стр. 41)		412
<b>Хит!</b> EK-CAL	Buhlmann	Кальпротектин в кале, 96		590
<b>Хит!</b> EK-CAL2	Buhlmann	Кальпротектин в кале, 192		990
B-CAL-RD*	Buhlmann	Smart-Prep, устройство для пробоподготовки к наборам LF-CALE25, LF-CAL25, LF-CHR25 и EK-CAL (для любой консистенции образца), 50 штук		183
B-CAL-SO50*	Buhlmann	Quick-Prep, устройство для пробоподготовки к наборам LF-CALE25, LF-CAL25, LF-CHR25 и EK-CAL (с буфером для экстракции), 50 штук		201
B-CALEX-C200*	Buhlmann	CALEX, устройство для пробоподготовки к наборам LF-CALE25, LF-CAL25, LF-CHR25 и EK-CAL (с буфером для экстракции), 200 штук		650
B-CALEX-C500*	Buhlmann	CALEX, устройство для пробоподготовки к наборам LF-CALE25, LF-CAL25, LF-CHR25 и EK-CAL (с буфером для экстракции), 500 штук		1462
<b>* только для исследовательских целей</b>				
416-5450	Orgentec	Антитела к <i>Saccharomyces cerevisiae</i> (ASCA), IgG/IgA, 96		291
416-5400S	Orgentec	Антитела к тканевой трансглутаминазе, скрининг (IgG+IgA), 96		278
<b>Хит!</b> 416-5400A	Orgentec	Антитела к тканевой трансглутаминазе, IgA, 96		278
<b>Хит!</b> 416-5400G	Orgentec	Антитела к тканевой трансглутаминазе, IgG, 96		278
K9396.RF	Immundiagnostik	IgA-антитела к эпидермальной тканевой трансглутаминазе (анти-TGE IgA), 96		594
<b>Хит!</b> 416-5340A	Orgentec	Антитела к глиадину, IgA, 96		266
<b>Хит!</b> 416-5340G	Orgentec	Антитела к глиадину, IgG, 96		266
<b>Хит!</b> 416-5510G	Orgentec	Антитела к деамидированным пептидам глиадина, IgG, 96		336
<b>Хит!</b> 416-5510A	Orgentec	Антитела к деамидированным пептидам глиадина, IgA, 96		336
3904	Medipan	Антитела к гликопротеину 2 (GP2) IgA, 96		442
3905	Medipan	Антитела к гликопротеину 2 (GP2) IgG, 96		442
430-1114	Immco	Антитела к эндомицию, IgA/IgG, субстрат гладкомышечная ткань мочевого пузыря примата, иммунофлуоресцентный метод, 48	258	
430-1114A-PDE	Immco	Антитела к эндомицию, IgA, субстрат ткань дистального отдела пищевода примата, иммунофлуоресцентный метод, 48	290	
430-1114G-PDE	Immco	Антитела к эндомицию, IgG, субстрат ткань дистального отдела пищевода примата, иммунофлуоресцентный метод, 48	290	
430-1115	Immco	Антитела к ретикулину, IgA/IgG, субстрат ткань почки крысы, 48 (иммунофлуоресцентный метод)	242	
<b>Хит!</b> 416-7400/16	Orgentec	Гастро-5-лайн иммуноблот (внутренний фактор, париетальные клетки, трансглутаминаза, ASCA, глиадин), 16	255	
3906	Medipan	CeliAK IgG Dot, дот-определение антител класса IgG к глиадину и к тканевой трансглутаминазе, 24 x 2		530
3907	Medipan	CeliAK Dot, дот-определение антител класса IgA к глиадину и тканевой трансглутаминазе, 24 x 2		504
K5600.RF	Immundiagnostik	Зонулин, 96 (в кале)		1385
K6500.RF	Immundiagnostik	β-дефензин 2 (в кале), 96		1003
KR6998SAS*	Immundiagnostik	Пробирки для пробоподготовки образцов кала, б/буфера, с нарезкой на 15 мг, (для набора K5600.RF, K6500.RF), 100 шт. в уп.		163
<b>* только для исследовательских целей</b>				
416-5300	Orgentec	ANCA combi (антигены: PR3, BPI, MPO, эластаза, катепсин G, лизоцим, лактоферрин), 96	393	
HK314-01	HBT	Белок, увеличивающий проницаемость (BPI), 96		674
HK314-02	HBT	Белок, увеличивающий проницаемость (BPI), 192		1106
K6900.RF	Immundiagnostik	Лизоцим (в кале), 96		510
HK329-01	HBT	Лактоферрин, 96		741
HK329-02	HBT	Лактоферрин, 192		1200
HK324-01	HBT	Миелопероксидаза, 96		741
HK324-02	HBT	Миелопероксидаза, 192		1200
K6630.RF	Immundiagnostik	Миелопероксидаза (определение в моче, кале), 96		607
K6840.RF	Immundiagnostik	Эластаза полиморфонуклеарных лейкоцитов (эластаза ПМН) в кале, 96		581
K6330.RF	Immundiagnostik	Альбумин (определение в кале, моче), 96		343
K8870.RF	Immundiagnostik	Секреторный иммуноглобулин А, 96 (определение в слюне, кале)		510

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
K6811.RF	Immundiagnostik	Эозинофильный нейротоксин (EDN), 96		871
K6752.RF	Immundiagnostik	а1-антитрипсин (определение в сыворотке, кале) клиренс, 96		515
K6331.RF	Immundiagnostik	Транстиретин (Преальбумин), 96		383
K7816D.RF	Immundiagnostik	Гемоглобин в кале (Fhb), 96		510
K7817D.RF	Immundiagnostik	Комплекс гемоглобин/ гаптоглобин (Hb-Hp) в кале, 96		510

### МАРКЁРЫ ФУНКЦИИ ПЕЧЕНИ

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
Хит! 416-7220/16	Orgentec	Liver-9-line иммуноблот - диагностика аутоиммунного гепатита (антигены: M2, sp100, gp210, SLA/LP, LKM-1, LC-1, F-актин, альфа-актин, тропомиозин), 16	255	
Хит! 416-5380	Orgentec	Антядерные антитела скрининг (антигены: RNP-70, RNP/Sm, Sm, SS-A, SS-B, Scl-70, центромера B, Jo-1), 96	266	
416-5160	Orgentec	Антитела к митохондриям (AMA-M2), 96	266	
416-6890	Orgentec	ANCA скрининг hs (антигены: PR3, MPO), высокочувствительный, 96	291	
416-5300	Orgentec	ANCA combi (антигены: PR3, BPI, MPO, эластаза, катепсин G, лизоцим, лактоферрин), 96	393	
430-1168	Immco	Антитела к микросомам печени и почек (Anti LKM), 96	442	
RE70791	IBL	Антитела к растворимому антигену печени/поджелудочной железы (SLA/LP), IgG, 96		418
3945	Medipan	Антитела к асиалогликопротеиновому рецептору (анти-ASGPR), 96		422
430-1136	Immco	COMVI III, Антиядерные, антимитохондриальные, антигладкомышечные, антипариетальные антитела, субстрат ткань печени/почки/желудка мыши с ANA положительным контролем, иммунофлуоресцентный метод, 48	309	
430-1107	Immco	COMVI Антиядерные, антимитохондриальные, антигладкомышечные, антипариетальные антитела, субстрат почки/желудка мыши (иммунофлуоресцентный метод), 48		191
029-001	Corgenix	Гиалуроновая кислота, 96	1196	
HK404-01	HBT	Белок, связывающий жирные кислоты, печёночная форма (IFABP, FABP1), 96		741
HK404-02	HBT	Белок, связывающий жирные кислоты, печёночная форма (IFABP, FABP1), 192		1200
HK386-01	HBT	Аргиназа печени (аргиназа-1), 96		876
HK386-02	HBT	Аргиназа печени (аргиназа-1), 192		1416
K6752.RF	Immundiagnostik	а1-антитрипсин (определение в сыворотке, кале) клиренс, 96		515
ST51011	IBL	Негистоновый ядерный белок HMGB1, 96		1394

### МАРКЁРЫ ФУНКЦИИ ПОДЖЕЛУДОЧНОЙ ЖЕЛЕЗЫ

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
Хит! G09038RUS	Bioserv	Панкреатическая эластаза в кале, 96		618
GZ3008*	Bioserv	Набор для пробоподготовки к набору кат. No G09038RUS, 45		64
32732ETAC	Medix	Трипсиноген 2 (экспресс диагностика острого панкреатита Actim pancreatitis) в моче, 20		245
K6752.RF	Immundiagnostik	а1-антитрипсин клиренс (в сыворотке, кале), 96		515
K6990.RF	Immundiagnostik	Активность химотрипсина, 96 (в кале)		304
430-1194	Immco	Слайды с субстратом секреторных гранул экзокринных панкреатических клеток, 40		306

\* только для исследовательских целей

### МАРКЁРЫ САХАРНОГО ДИАБЕТА

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
413-8003	Monobind	C-пептид, 96	204	(-10%)
413-8103	Monobind	Инсулин, 96	204	(-10%)
RZ193094100	BioVendor	Проинсулин, 96		929
416-5200	Orgentec	Антитела к инсулину, 96	240	
3804	Medipan	Антитела к клеткам островков Лангерганса (ICA), 96		720
430-1123	Immco	Антитела к клеткам островков Лангерганса, иммунофлуоресцентный метод, субстрат ткани поджелудочной железы примата, 40	271	
3802	Medipan	Антитела к декарбоксилазе глутаминовой кислоты (GAD), 96		560
3791	Medipan	Антитела к транспортеру цинка 8 (ZnT8), 96		1224
3803	Medipan	Антитела к тирозинфосфатазе (IA2), 96		719
BMS235	Bender Medsystems	Дипептидилпептидаза IV (sCD26), 96		577

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
416-4044	Orgentec	Микроальбумин (определение в моче), 96	218	
RD191009100R	BioVendor	Цистатин С, 96		402
K6110.RF	Immundiagnostik	Ретинол-связывающий белок, 96		746
749-7400	DBC	Сексстероид-связывающий глобулин (SHBG), 96	278	

## ОБОРУДОВАНИЕ И РЕАГЕНТЫ ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ГЕМОГЛОБИНА А1с

### DS5 - автоматический анализатор гемоглобина А1с (DREW SCIENTIFIC, США)

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
014-350	DREW SCIENTIFIC	Комплект реактивов для системы DS5, 300		858
014-175	DREW SCIENTIFIC	Лиофилизированный контроль для HbA1c, 3 x 2 x 0,3 мл		209
014-380	DREW SCIENTIFIC	Калибратор 2-х уровневый, 4x0,3 мл		100

### D10 - автоматический анализатор гемоглобина А1с (Bio-Rad, США)

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
22002220	Bio-Rad	D10 - автоматический анализатор гемоглобина А1с		по запросу
2200101	Bio-Rad	D10 набор реагентов для определения гликозилированного гемоглобина, 400		109160 руб
740	Bio-Rad	Материал контрольный многоуровневый "Липочек Контроль "Диабет". Характеристика: двухуровневый, 6 x 0,5 мл		23 259 руб

### Variant Turbo - автоматический анализатор гемоглобина А1с (Bio-Rad, США)

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
2702600	Bio-Rad	Variant Turbo - автоматический анализатор гемоглобина А1с		по запросу
2702455EX	Bio-Rad	Набор реагентов для определения гликозилированного гемоглобина А1с, 2000		по запросу
2702730	Bio-Rad	Раствор для промывки и разведения (Wash/Diluent Solution Set)		16840 руб

## МАРКЁРЫ МЕТАБОЛИЧЕСКОГО СИНДРОМА И ЖИРОВОЙ ТКАНИ

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
Хит! 749-2310	DBC	Лептин человека (0-100 нг/мл), 96	268	
MD-E077	Mediagnost	Лептин высокочувствительный (0,05-5 нг/мл), 96		360
RD194002100	BioVendor	Растворимый рецептор лептина (LSR), 96		605
RD195023100	BioVendor	Адипонектин, 96		605
MD-E09	Mediagnost	Адипонектин, 96		372
RD191016100	BioVendor	Резистин, 96		536
MD-E50	Mediagnost	Резистин, 96		360
RD191037100	BioVendor	Фетуин-А (альфа2-HS гликопротеин, AHS), 96		605
K6110.RF	Immundiagnostik	Ретинол-связывающий белок, 96		746
HK315-01	HBT	LPS-связывающий белок (LBP), 96		741
HK315-02	HBT	LPS-связывающий белок (LBP), 192		1200
HK314-01	HBT	Белок, увеличивающий проницаемость (BPI), 96		674
HK314-02	HBT	Белок, увеличивающий проницаемость (BPI), 192		1106
K1012.RF	Immundiagnostik	Миостатин, 96		951
Хит! TC12075	Technoclon	Ингибитор активатора плазминогена 1 типа (PAI-1), 96	657	

## МАРКЁРЫ МЕТАБОЛИЗМА КОСТНОЙ ТКАНИ

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
Хит! AC-11F1	IDS	N-MID Остеокальцин, 96		347
AC-05F1	IDS	Urine Beta CrossLaps (определение С-концевых телопептидов, образующихся при деградации бета коллагена I типа в моче (CTX-I)), 96		712
Хит! AC-02F1	IDS	Serum CrossLaps (определение С-концевых телопептидов, образующихся при деградации коллагена I типа в сыворотке (CTX-I)), 96		557
AC-04F1	IDS	Alpha CrossLaps в моче (определение С-концевых телопептидов, образующихся при деградации α коллагена I типа), 96		1188
AC-20F1	IDS	Костный изофермент щелочной фосфатазы (BAP), 96		676
SB-TR201A	IDS	Тартрат-резистентная кислая фосфатаза (TRAP5b), 96		728
BI-20403	Biomedica	Остеопротегерин, 96		770

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
BI-20462	Biomedica	sRANKL (высокочувствительный), 96		946
AC-10F1	IDS	CartiLaps в моче (коллаген II типа), 96		1454
RD194080200	BioVendor	Олигомерный матриксный белок хряща (COMP), 96		673
7024	Biomerica	Кальцитонин, 96	395	
FHCY100	Axis-Shield	Гомоцистеин, 96		640
029-001	Corgenix	Гиалуроновая кислота, 96	1196	
Хит! KAP1481	Diasource	Паратиреоидный гормон, 96		254
AC-62F1	IDS	1, 25(OH) <sub>2</sub> Витамин D (комплект для экстракции включен в набор), 96		1333
K2314.RF	Immundiagnostik	Витамин D - связывающий белок, 96		746

## ОНКОМАРКЕРЫ

### Опухоли ЖКТ

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
Хит! 306F	Vegal	Скрытая кровь (гемоглобин) в кале, 30		53
Хит! 306FT	Vegal	Скрытая кровь (гемоглобин) - трансферрин в кале, 30		86
K7816D.RF	Immundiagnostik	Гемоглобин в кале (Fhb) , 96		510
K7817D.RF	Immundiagnostik	Комплекс гемоглобин/ гаптоглобин (Hb-Hp) в кале, 96		510
120-10	Fujirebio	CA 19-9, 96		256
3925-300A	Monobind	CA 19-9, 96	208	
Хит! 101-10	Fujirebio	CA 242, 96		336
600-10	Fujirebio	Альфа-фетопротейн, 96		212
401-10	Fujirebio	Раковоэмбриональный антиген (РЭА), 96		212
1825-300A	Monobind	Раковоэмбриональный антиген, 96	123	
Хит! 800-10	Fujirebio	Антиген плоскоклеточной карциномы (SCC) (требуется контроль CanChek), 96		636
RE54111	IBL	CA 72-4, 96		360
202-1100	ScheBo Biotech	Метаболический онкомаркер Tu M2-пируваткиназа, копрологический тест, 96		1171
202-1111	ScheBo Biotech	Дозатор для образца кала (к набору кат.№202-1100), 42		101

### Опухоли легкого

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
420-10	Fujirebio	Нейрон-специфическая енолаза (НСЕ) (требуется контроль CanChek), 96		278
Хит! 800-10	Fujirebio	Антиген плоскоклеточной карциномы (SCC) (требуется контроль CanChek), 96		636
401-10	Fujirebio	Раковоэмбриональный антиген (РЭА), 96		212
1825-300A	Monobind	Раковоэмбриональный антиген, 96	123	
211-10	Fujirebio	Суфра 21-1 (цитокератин 19), 96		399
808-10	Fujirebio	Mesomark (маркер мезотелиомы), 96		756

### Нейроэндокринные опухоли

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
RE59251	IBL	Адреналин в моче и плазме, 96		510
RE59161	IBL	Дофамин в моче и плазме, 96		510
RE59261	IBL	Норадреналин в моче и плазме, 96		510
Хит! RE59181	IBL	Метанефрин в моче, 96		510
Хит! RE59171	IBL	Норметанефрин в моче, 96		510
Хит! RE59202	IBL	Меткомби (метанефрин и норметанефрин в плазме), 2 x 96		713
Хит! КАРЕПКТ812	Diasource	Хромогранин А, 96		649

### Опухоли женской репродуктивной системы

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
Хит! 404-10	Fujirebio	Белок HE4 (маркер рака яичников), 96		662
400-10	Fujirebio	CA 125, 96		256
3025-300A	Monobind	CA-125, 96	160	
413-4013	Monobind	Хорионический гонадотропин, свободная бета субъединица, 96	172	
600-10	Fujirebio	Альфа-фетопротейн, 96		212
Хит! 800-10	Fujirebio	Антиген плоскоклеточной карциномы (SCC) (требуется контроль CanChek), 96		636
200-10	Fujirebio	CA 15-3 (муцин-1), 96		256
5625-300A	Monobind	CA-15-3 (муцин-1), 96	194	
211-10	Fujirebio	Суфра 21-1 (цитокератин 19), 96		399
Хит! A81303	Beckman Coulter	Ингибин В, без калибраторов/контролей, 96		58700 р (до 31.12.20)



Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
A81304	Beckman Coulter	Набор калибраторов/контролей к набору A81303	17000 р	(до 31.12.20)
Хит! A79765	Beckman Coulter	Антимюллеров гормон (AMH/MIS), без калибраторов/контролей, 96	61100 р	(до 31.12.20)
A79766	Beckman Coulter	Набор калибраторов/контролей к набору A79765	7060 р	(до 31.12.20)
10212	IDL	TPS (тканевой специфический полипептидный антиген, цитокератин 18), 96		662
RE54111	IBL	CA 72-4, 96		360

### Опухоли мужской репродуктивной системы

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
340-10	Fujirebio	Простата-специфичный антиген (ПСА), 96		209
350-10	Fujirebio	Простата-специфичный антиген (ПСА) свободный, 96		293
600-10	Fujirebio	Альфа-фетопротейн, 96		212
413-4013	Monobind	Хорионический гонадотропин, свободная бета субъединица, 96	172	
Хит! КАРЕПКТ812	Diasource	Хромогранин А, 96		649

### Меланома

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
708-10	Fujirebio	Белок S-100 общий ( $\alpha\beta+\beta\beta$ ) (требуется контроль CanChek, кат. № 107-20), 96		944
BMS209-2	Bender MedSystems	sCD44std, 96	558	

### Метастазы в кости

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
SB-TR201A	IDS	Тартрат-резистентная кислая фосфатаза (TRAP5b), 96		728

### Рак мочевого пузыря

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
Хит! 10230	IDL	UBC II (маркер рака мочевого пузыря, цитокератин 8+18) в моче, 96		588

### Контрольные материалы

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
107-20	Fujirebio	Контроль CanChek (аттестованные значения NSE, S-100, SCC), 2 x 3 x 0,75 мл		164
108-20	Fujirebio	Tumor Marker контроль, два уровня, 2 x 3 x 3 мл		310
108-20/1	Fujirebio	Tumor Marker контроль, два уровня, 2 x 1 x 3 мл		108
TMC-300	Monobind	Tumor Marker контроль, два уровня, 3 x 2 x 2 мл	180	
367	Bio-Rad	Материал контрольный многоуровневый «Липочек Контроль Опухолевые Маркеры Плюс», Характеристика: уровень 1, 6 x 2 мл	23436 руб	
368	Bio-Rad	Материал контрольный многоуровневый «Липочек Контроль Опухолевые Маркеры Плюс», Характеристика: уровень 2, 6 x 2 мл	23436 руб	
369	Bio-Rad	Материал контрольный многоуровневый «Липочек Контроль Опухолевые Маркеры Плюс», Характеристика: уровень 3, 6 x 2 мл	35968 руб	

### Другие локализации

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
416-5005	Orgentec	Бета-2-микроглобулин (определение в моче и сыворотке), 96	233	
800-10	Fujirebio	Антиген плоскоклеточной карциномы (SCC) (требуется контроль CanChek), 96		636
10212	IDL	TPS (тканевой специфический полипептидный антиген, цитокератин 18), 96		662
211-10	Fujirebio	SuFra 21-1 (цитокератин 19), 96		399
202-0800	ScheBo Biotech	Метаболический онкомаркер Tu M2-пируваткиназа в ЭДТА-плазме, 96		1171
7024	Biomerica	Кальцитонин, 96	395	
416-6005	Orgentec	Ферритин, 96	197	
RE59131	IBL	5-гидроксииндолуксусная кислота в моче, 96		435
RE59121	IBL	Серотонин, 96 (без экстракции)		453
RE59321	IBL	Неоптерин, 96		484
MD-E20	Mediagnost	IGF-I, инсулиноподобный фактор роста-I, 96		360
MD-E30	Mediagnost	IGF-II, инсулиноподобный фактор роста-II, 96		374
BMS207-2	Bender MedSystems	HER-2 (sp185), 96	577	
BMS279-4	Bender MedSystems	Галектин-3, 96	577	
Хит! TC12075	Technoclone	Ингибитор активатора плазминогена 1 типа (PAI-1), 96		657

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
430-1111	Immco	Антитела к нейрональным антигенам паранеопластические, (иммунофлуоресцентный метод), 48	535	
3808	Medipan	Тиреотропный гормон (ТТГ) высокочувствительный (0,015 мМЕ/л), 96		182
4018	Medipan	Тиреоглобулин высокочувствительный (0,03 нг/мл), 96		495

## ИНФЕКЦИОННЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ

### Реагенты для диагностики инфекционных заболеваний для автоматического иммуноферментного анализатора ALEGRIA

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
416-9010G-24	ORGENTEC	Антитела к капсидному антигену вируса Эпштейна-Барр (VCA), IgG	144	
416-9010MX-24	ORGENTEC	Антитела к капсидному антигену вируса Эпштейна-Барр (VCA), IgM (с абсорбентом РФ)	180	
416-9020-24	ORGENTEC	Антитела к ядерному антигену 1 вируса Эпштейна-Барр (EBNA-1), IgG	144	
416-9100-24	ORGENTEC	Антитела к ZEBRA-антигену вируса Эпштейна-Барр	160	
416-9030G-24	ORGENTEC	Антитела к вирусу простого герпеса I типа, IgG	144	
416-9030MX-24	ORGENTEC	Антитела к вирусу простого герпеса I типа, IgM (с абсорбентом РФ)	180	
416-9040G-24	ORGENTEC	Антитела к вирусу простого герпеса II типа, IgG	144	
416-9040MX-24	ORGENTEC	Антитела к вирусу простого герпеса II типа, IgM (с абсорбентом РФ)	180	
416-9050G-24	ORGENTEC	Антитела к вирусу простого герпеса I и II типа, IgG	144	
416-9050MX-24	ORGENTEC	Антитела к вирусу простого герпеса I и II типа, IgM (с абсорбентом РФ)	180	
416-9080G-24	ORGENTEC	Антитела к вирусу паротита, IgG	144	
416-9080MX-24	ORGENTEC	Антитела к вирусу паротита, IgM (с абсорбентом РФ)	180	
416-9090G-24	ORGENTEC	Антитела к вирусу кори, IgG	144	
416-9090MX-24	ORGENTEC	Антитела к вирусу кори, IgM (с абсорбентом РФ)	180	
416-3100-24	ORGENTEC	Положительный контроль	156	
416-3110-24	ORGENTEC	Отрицательный контроль	156	
416-3050*	ORGENTEC	Промывочный буфер (Flush Routine Solution), рекомендуется 1 промывка в месяц	40	

\* только для исследовательских целей;

Реагенты для диагностики аутоиммунных заболеваний для автоматического иммуноферментного анализатора ALEGRIA см. раздел Аутоиммунные заболевания"

### Вирусные инфекции

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
743-0101	BCM Diagnostics	IgG-антитела к раннему антигену вируса Эпштейна-Барр, (EBV-EA), 96		139
743-0102	BCM Diagnostics	IgM-антитела к раннему антигену вируса Эпштейна-Барр, (EBV-EA), 96		139
743-0103	BCM Diagnostics	IgG-антитела к ядерному антигену вируса Эпштейна-Барр, (EBV-EBNA), 96		139
743-0104	BCM Diagnostics	IgG-антитела к капсидному антигену вируса Эпштейна-Барр, (EBV-VCA), 96		139
743-0105	BCM Diagnostics	IgM-антитела к капсидному антигену вируса Эпштейна-Барр, (EBV-VCA), 96		139
743-8030	BCM Diagnostics	IgG-антитела к вирусу простого герпеса I типа, 96		139
743-8040	BCM Diagnostics	IgG-антитела к вирусу простого герпеса II типа, 96		139
743-8033	BCM Diagnostics	IgG-антитела к вирусу простого герпеса I и II типа, 96		139
743-8037	BCM Diagnostics	IgM-антитела к вирусу простого герпеса I типа, 96		139
743-8038	BCM Diagnostics	IgM-антитела к вирусу простого герпеса II типа, 96		139
743-8039	BCM Diagnostics	IgM-антитела к вирусу простого герпеса I и II типа, 96		139
743-8010	BCM Diagnostics	IgG-антитела к цитомегаловирусу, 96		139
743-1092	BCM Diagnostics	IgG-антитела к цитомегаловирусу, определение avidности, 24		79
743-8015	BCM Diagnostics	IgM-антитела к цитомегаловирусу, 96		139
743-8050	BCM Diagnostics	IgG-антитела к вирусу краснухи, 96		139
743-1095	BCM Diagnostics	IgG-антитела к вирусу краснухи, определение avidности, 24		79
743-8055	BCM Diagnostics	IgM-антитела к вирусу краснухи, 96		139
743-0501	BCM Diagnostics	IgG-антитела к вирусу паротита, 96		145
743-0502	BCM Diagnostics	IgM-антитела к вирусу паротита, 96		145
Хит! 743-0401	BCM Diagnostics	IgG-антитела к вирусу кори, 96		145
743-0402	BCM Diagnostics	IgM-антитела к вирусу кори, 96		145
743-0303	BCM Diagnostics	IgG-антитела к вирусу ветряной оспы, 48		145

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
743-0304	BCM Diagnostics	IgM-антитела к вирусу ветряной оспы, 48		145
RE56921	IBL	IgG-антитела к вирусу полиомиелита, 96		228
RE57401	IBL	IgG-антитела к вирусу клещевого энцефалита, 96		289
RE57451	IBL	IgG/IgM-антитела к <i>Hantavirus</i> (Hantaan), 96		453
RE57461	IBL	IgG/IgM-антитела к <i>Hantavirus</i> (Puumala), 96		453
NSLIDEG	Vircell	«Pneumo-Slide IgG» (IgG к <i>Legionella pneumophila</i> серогруппа 1, <i>Mycoplasma pneumoniae</i> , <i>Coxiella burnetii</i> , <i>Chlamydophila pneumoniae</i> , аденовирусу, респираторно-синцитиальному вирусу, вирусам гриппа А и В, вирусам парагриппа 1, 2 и 3), метод иммунофлуоресценции, 20		158
NSLIDEM	Vircell	«Pneumo-Slide IgM» (IgM к <i>Legionella pneumophila</i> серогруппа 1, <i>Mycoplasma pneumoniae</i> , <i>Coxiella burnetii</i> , <i>Chlamydophila pneumoniae</i> , аденовирусу, респираторно-синцитиальному вирусу, вирусам гриппа А и В, вирусам парагриппа 1, 2 и 3), метод иммунофлуоресценции, 10		158
G/M1004	Vircell	IgG/IgM-антитела к аденовирусу, 96		253
G/M1007	Vircell	IgG/IgM-антитела к вирусу гриппа А, 96		253
G/M1008	Vircell	IgG/IgM-антитела к вирусу гриппа В, 96		253
G/M1009	Vircell	IgG/IgM-антитела к парагриппу 1, 96		253
G/M1010	Vircell	IgG/IgM-антитела к парагриппу 2, 96		253
G/M1011	Vircell	IgG/IgM-антитела к парагриппу 3, 96		253
G/M1006	Vircell	IgG/IgM-антитела к респираторно-синцитиальному вирусу, 96		253
G1018	Vircell	IgG -антитела к вирусу Денге, 96		194
M1018	Vircell	IgM -антитела к вирусу Денге, 96		194
4404	Mikrogen	IgG-антитела к парвовирусу В19, 96		313
4405	Mikrogen	IgM-антитела к парвовирусу В19, 96		313
743-0701	BCM Diagnostics	IgG/IgM-антитела к вирусу тосканской лихорадки, 96		139
ACCMV	Vircell	Антиген ЦМВ (метод иммунофлуоресценции), 80		147
ACHERP	Vircell	Антиген ВПГ 1+2 (метод иммунофлуоресценции), 80		147

### Диагностика ВИЧ инфекции

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
7D2343	Alere Medical	Determine HIV-1/2 (антитела к ВИЧ-1, включая группу О и ВИЧ-2 в сыворотке, плазме и цельной крови), 100		495
7D2342	Alere Medical	Determine HIV-1/2 (антитела к ВИЧ-1, включая группу О и ВИЧ-2 в сыворотке, плазме и цельной крови), 20		142
7D2843	Alere Medical	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		679
7D2243	Alere Medical	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		27
7D2222	Alere Medical	Капиллярные трубки с ЭДТА (предназначены для забора образцов цельной капиллярной крови с последующим анализом их тест-системой Alere Determine), 100		47

### ВИРУСНЫЕ ГЕПАТИТЫ

#### ГЕПАТИТ А

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
306HAV	Vegal	Вирус гепатита А, 30		135

#### ГЕПАТИТ В

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
7D2543	Alere Medical	Determine HBsAg (HBsAg в сыворотке, плазме и цельной крови человека), 100		474
7D2243	Alere Medical	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		27
7D2222	Alere Medical	Капиллярные трубки с ЭДТА (предназначены для забора образцов цельной капиллярной крови с последующим анализом их тест-системой Alere Determine), 100		47

**ГЕПАТИТ С**

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
4372	Mikrogen	Иммуноблот HCV IgG, 20		495

**ГЕПАТИТ Е**

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
5072	Mikrogen	Иммуноблот вирус гепатита Е (HEV) IgG/IgM, 20		372
5004	Mikrogen	IgG-антитела к вирусу гепатита Е, 96		372
5005	Mikrogen	IgM-антитела к вирусу гепатита Е, 96		372

**Бактериальные инфекции**

	Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
				\$	€
Хит!	A-1261	Savyon	IgG-антитела к <i>Mycoplasma pneumoniae</i> (рекомбинантные антигены), 96	218	
Хит!	A-1262	Savyon	IgM-антитела к <i>Mycoplasma pneumoniae</i> (рекомбинантные антигены), 96	218	
Хит!	A-1263	Savyon	IgA-антитела к <i>Mycoplasma pneumoniae</i> (рекомбинантные антигены), 96	218	
	B-261	Savyon	IgG-антитела к <i>Mycoplasma pneumoniae</i> , 192	428	
	B-262	Savyon	IgM-антитела к <i>Mycoplasma pneumoniae</i> , 192	428	
	B-263	Savyon	IgA-антитела к <i>Mycoplasma pneumoniae</i> , 192	428	
Хит!	A-183	Savyon	IgA-антитела к <i>Chlamydia trachomatis</i> (SeroCT, IgA) , 96	280	
Хит!	A-181	Savyon	IgG-антитела к <i>Chlamydia trachomatis</i> (SeroCT, IgG) , 96	280	
	B-181	Savyon	IgG-антитела к <i>Chlamydia trachomatis</i> (SeroCT, IgG) , 192	517	
	A-193	Savyon	IgA-антитела к <i>Chlamydia pneumoniae</i> (SeroCP, IgA) , 96	280	
	A-191	Savyon	IgG-антитела к <i>Chlamydia pneumoniae</i> (SeroCP, IgG) , 96	280	
	A-192	Savyon	IgM-антитела к <i>Chlamydia pneumoniae</i> (SeroCP, IgM) , 96	280	
	A-291	Savyon	IgG-антитела к <i>Chlamydia pneumoniae</i> Quant , 96	301	
	A-293	Savyon	IgA-антитела к <i>Chlamydia pneumoniae</i> Quant , 96	301	
	A-113	Savyon	IgA-антитела к родовым антигенам <i>Chlamydia</i> (SeroELISA, IgA) , 96	280	
	A-111	Savyon	IgG-антитела к родовым антигенам <i>Chlamydia</i> (SeroELISA, IgG) , 96	280	
	A-112	Savyon	IgM-антитела к родовым антигенам <i>Chlamydia</i> (SeroELISA, IgM) , 96	280	
	O11	Savyon	IgG/IgA-антитела к <i>Chlamydia</i> (IPAzyme, IgG/IgA) , 144 (непрямой иммунопероксидазный метод)	328	
	O12	Savyon	IgM-антитела к <i>Chlamydia</i> (IPAzyme, IgM) , 96 (непрямой иммунопероксидазный метод)	328	
	513	Savyon	IgA-антитела к видовым антигенам <i>Chlamydia</i> (SeroFIA, IgA) , 105 (иммунофлуоресцентный метод)	455	
	511	Savyon	IgG-антитела к видовым антигенам <i>Chlamydia</i> (SeroFIA, IgG) , 105 (иммунофлуоресцентный метод)	455	
	512	Savyon	IgM-антитела к видовым антигенам <i>Chlamydia</i> (SeroFIA, IgM) , 105 (иммунофлуоресцентный метод)	455	
	590-01	Savyon	SeroFIA <i>Chlamydia pneumoniae</i> , IgG/ A/ M, 105 (иммунофлуоресцентный метод)	409	
	580-01	Savyon	SeroFIA <i>Chlamydia trachomatis</i> , IgG/ A/ M, 105 (иммунофлуоресцентный метод)	409	
	570-01	Savyon	SeroFIA <i>Chlamydia psitacci</i> , IgG/ A/ M, 105 (иммунофлуоресцентный метод)	409	
	RE59321	IBL	Неоптерин, 96		484
	RE56191	IBL	IgG-антитела к дифтерийному токсину (0-1,0 МЕ/мл, чувствительность 0,01 МЕ/мл), 96		215
	M1040	Vircell	Пневобакт IgM, 24X4		258
	NBACT	Vircell	«Пневобакт» (IgG и IgM к <i>Legionella pneumophila</i> серогруппа 1, <i>Mycoplasma pneumoniae</i> , <i>Coxiella burnetii</i> , <i>Chlamydia pneumoniae</i> и <i>Chlamydia psittaci</i> ), метод иммунофлуоресценции, 20		158
	NSLIDEG	Vircell	«Пнеумо-Slide IgG» (IgG к <i>Legionella pneumophila</i> серогруппа 1, <i>Mycoplasma pneumoniae</i> , <i>Coxiella burnetii</i> , <i>Chlamydia pneumoniae</i> , аденовирусу, респираторно-синцитиальному вирусу, вирусам гриппа А и В, вирусам парагриппа 1, 2 и 3), метод иммунофлуоресценции, 20		158
	NSLIDEM	Vircell	«Пнеумо-Slide IgM» (IgM к <i>Legionella pneumophila</i> серогруппа 1, <i>Mycoplasma pneumoniae</i> , <i>Coxiella burnetii</i> , <i>Chlamydia pneumoniae</i> , аденовирусу, респираторно-синцитиальному вирусу, вирусам гриппа А и В, вирусам парагриппа 1, 2 и 3), метод иммунофлуоресценции, 10		158
	G1003	Vircell	IgG-антитела к <i>Brucella</i> , 96		194
	M1006	Vircell	IgM-антитела к <i>Brucella</i> , 96		247
	G1001	Vircell	IgG-антитела к <i>Coxiella burnetii</i> , 96		194
	M1001	Vircell	IgM-антитела к <i>Coxiella burnetii</i> , 96		247
	G1000	Vircell	IgG-антитела к <i>Legionella pneumophila</i> (серогруппа 1), 96		194

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
M1000	Vircell	IgM-антитела к <i>Legionella pneumophila</i> (серогруппа 1), 96		247
T1001	Vircell	(IgG+IgM)-антитела к <i>Legionella pneumophila</i> (серогруппы 1-6), 96		194
G/M1005	Vircell	IgG/IgM-антитела к <i>Rickettsia conorii</i> , 96		253
Хит! G1008	Vircell	IgG-антитела к токсину <i>Clostridium tetani</i> (столбняк), 96		194
RE56351	IBL	IgG-антитела к <i>Haemophilus influenza B</i> (гемофильная палочка), 96		453
PCHPNG	Vircell	IgG-антитела к <i>Chlamydomphila pneumoniae</i> (метод иммунофлуоресценции), 80		108
PCHPNM	Vircell	IgM-антитела к <i>Chlamydomphila pneumoniae</i> (метод иммунофлуоресценции), 80		163
ACCSTR	Vircell	Антиген <i>Chlamydia trachomatis</i> (метод иммунофлуоресценции), 80		147

### ТУБЕРКУЛЕЗ

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
Хит! 0594-0201	QIAGEN	Квантиферон (QFN-TB Gold), 2 x 96		870
Хит! 0590-0301	QIAGEN	Квантиферон-TB Gold пробирки для сбора образцов (нулевой контроль 100 шт., TB антиген 100 шт., митоген 100 шт.) - принадлежности к набору реагентов для диагностики туберкулеза in vitro "Квантиферон® - TB Gold"		1050

### КОКЛЮШ

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
Хит! A-231	Savyon	IgG-антитела к <i>Bordetella pertussis</i> (коклюш), 96		198
Хит! A-233	Savyon	IgA/IgM-антитела к <i>Bordetella pertussis</i> (коклюш), 96		198
5772	Mikrogen	Иммуноблот <i>Bordetella pertussis</i> , IgG, 20		284
5773	Mikrogen	Иммуноблот <i>Bordetella pertussis</i> , IgA, 20		284

### ХЕЛИКОБАКТЕРНАЯ ИНФЕКЦИЯ

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
Хит! K6923.RF	Immundiagnostik	Антиген <i>Helicobacter pylori</i> в кале, 96		976
Хит! 306PG	Vegal	<i>Helicobacter pylori</i> , антиген в кале, 30		135
Хит! 743-0201	BCM Diagnostics	IgA-антитела к <i>Helicobacter pylori</i> , 96		176
Хит! 743-0202	BCM Diagnostics	IgG-антитела к <i>Helicobacter pylori</i> , 96		176
7004	Biomerica	IgG-антитела к <i>Helicobacter pylori</i> , 96	240	
Хит! 7006	Biomerica	IgM-антитела к <i>Helicobacter pylori</i> , 96	250	
4774	Mikrogen	Иммуноблот <i>Helicobacter pylori</i> IgG, 20		464
4775	Mikrogen	Иммуноблот <i>Helicobacter pylori</i> IgA, 20		464

### БОРРЕЛИОЗ

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
4204	Mikrogen	IgG-антитела к <i>Borrelia burgdorferi sensu stricto</i> , <i>B. afzelii</i> и <i>B. garinii</i> , 96		267
4205	Mikrogen	IgM-антитела к <i>Borrelia burgdorferi sensu stricto</i> , <i>B. afzelii</i> и <i>B. garinii</i> , 96		267
4272	Mikrogen	Иммуноблот <i>Borrelia</i> IgG, 20		440
4273	Mikrogen	Иммуноблот <i>Borrelia</i> IgM, 20		440

### ГРИБКОВЫЕ ИНФЕКЦИИ

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
62794	Bio-Rad	Плателия <i>Aspergillus Ag</i> (выявление галактоманнанового антигена), 96	78452,70 руб	
41013	Savyon	<i>Candida</i> , определение антигена в цервикальном секрете, 20		121
EIA3458	DRG Instruments	IgG-антитела к <i>Candida albicans</i> , 96		226
EIA3459	DRG Instruments	IgM-антитела к <i>Candida albicans</i> , 96		248
62784	Bio-Rad	Плателия <i>Candida Ag</i> Плюс, 96	48757 руб	
62785	Bio-Rad	Плателия <i>Candida At</i> Плюс, 96	48757 руб	
RE56111	IBL	IgG-антитела к <i>Aspergillus fumigatus</i> , 96		220
RE56121	IBL	IgM-антитела к <i>Aspergillus fumigatus</i> , 96		220
RE56101	IBL	IgA-антитела к <i>Aspergillus fumigatus</i> , 96		220

### ИЕРСИНИОЗЫ И КАМПИЛОБАКТЕРИОЗЫ

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
4604	Mikrogen	IgG-антитела к <i>Yersinia</i> , 96		273
4605	Mikrogen	IgM-антитела к <i>Yersinia</i> , 96		273

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
4606	Mikrogen	IgA-антитела к <i>Yersinia</i> , 96		273
4672	Mikrogen	Иммуноблот <i>Yersinia</i> IgG, 20		273
4673	Mikrogen	Иммуноблот <i>Yersinia</i> IgA [IgM], 20		273
6204	Mikrogen	IgG-антитела к <i>Campylobacter</i> , 96		398
6205	Mikrogen	IgA-антитела к <i>Campylobacter</i> , 96		398
6272	Mikrogen	Иммуноблот <i>Campylobacter</i> IgG, 20		464
6273	Mikrogen	Иммуноблот <i>Campylobacter</i> IgA, 20		464

### ПАЗАРИТАРНЫЕ ИНФЕКЦИИ

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
743-7010	BCM Diagnostics	IgG-антитела к токсоплазме, 96		139
743-7015	BCM Diagnostics	IgM-антитела к токсоплазме, 96		139
743-7018	BCM Diagnostics	IgA-антитела к токсоплазме, 96		139
743-1098	BCM Diagnostics	IgG-антитела к токсоплазме, определение avidности, 24		79
RE58631	IBL	IgG-антитела к <i>Entamoeba histolytica</i> (амёбиаз), 96		331
306EH	Vegal	<i>Entamoeba Histolytica</i> (амёбиаз), антиген в кале, 30		291
RE58701	IBL	IgG-антитела к <i>Ascaris</i> (аскаридоз), 96		331
G1006	Vircell	IgG-антитела к однокамерному эхинококку ( <i>Hydatidosis</i> ), 96		194
RE58731	IBL	IgG-антитела к <i>Taenia solium</i> - свиной цепень (цистицеркоз), 96		331
RE58661	IBL	IgG-антитела к <i>Trichinella spiralis</i> (трихинеллез), 96		331
RE58721	IBL	IgG-антитела к <i>Toxocara canis</i> (токсокароз), 96		331
EIA4208	DRG Instruments	Стронгилоидоз IgG ( <i>Strongyloides stercoralis</i> ), 96	332	
T1000	Vircell	(IgG+IgM)-антитела к <i>Leishmania infantum</i> (лейшманиоз), 96		194
T1020	Vircell	IgG + IgM -антитела к <i>Trypanosoma Cruzi</i> (болезнь Шагаса), 96		194
RE58711	IBL	IgG-антитела к <i>Schistosoma mansoni</i> , 96		331
724	Savyon	Лямблии <i>Giardia lamblia</i> , антиген в кале, 96	462	
306G	Vegal	Лямблии <i>Giardia lamblia</i> , антиген в кале, 30		110
714	Savyon	Бластоцисты <i>Blastocystis</i> , антиген в кале, 96	462	

Хит!

### СИФИЛИС

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
743-0609	BCM Diagnostics	Сифилис скрининг рекомбинантный (суммарные антитела к <i>Treponema pallidum</i> ), 2 x 96		139
743-0601	BCM Diagnostics	IgG - антитела к <i>Treponema pallidum</i> , 96		139
743-0602	BCM Diagnostics	IgM - антитела к <i>Treponema pallidum</i> , 96		139
7D2443	Alere Medical	Determine Syphilis TP (антитела к антигенам <i>Treponema pallidum</i> в сыворотке, плазме и цельной крови), 100	474	
7D2243	Alere Medical	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	27	
7D2222	Alere Medical	Капиллярные трубки с ЭДТА (предназначены для забора образцов цельной капиллярной крови с последующим анализом их тест-системой Alere Determine), 100	47	

### Возбудители инфекционного гастроэнтерита (определение антигенов в кале)

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
306R	Vegal	Ротавирус, 30		69
41205	Savyon	Ротавирус, 25	117	
E-020	Seramun	Ротавирус, 96		227
306A	Vegal	Аденовирус, 30		75
41206	Savyon	Аденовирус, 25	117	
E-017	Seramun	Аденовирус, 96		227
306RA	Vegal	Ротавирус и Аденовирус, 30		81
41207	Savyon	Аденовирус и ротавирус, 25	125	
306NN	Vegal	Норовирус, генотип 1/2, антиген в кале, 30		315
306K	Vegal	Криптоспоридии <i>Cryptosporidium</i> , 30		107
306G	Vegal	Лямблии <i>Giardia lamblia</i> , антиген в кале, 30		110
724	Savyon	Лямблии <i>Giardia lamblia</i> , антиген в кале, 96	462	
306KG	Vegal	Криптоспоридии-ляблии <i>Cryptosporidium - Giardia lamblia</i> , антиген в кале, 30		160
714	Savyon	Бластоцисты <i>Blastocystis</i> , антиген в кале, 96	462	

Хит!

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
E-018	Seramun	<i>Entamoeba histolytica</i> , 96		264
306AT	Vegal	Астровирус в кале, 30		135
E-045	Seramun	Астровирус, 96		227
C1401	R-biopharm	Норфолк-подобный вирус, 96		696
306E	Vegal	<i>E.coli</i> O157:H7 в кале, 30		110
E-030	Seramun	Веротоксин 1 и 2 <i>E.coli</i> , 96		264
E-040	Seramun	<i>Clostridium difficile</i> токсин A/B, 96		264

### ПОДТВЕРЖДАЮЩИЕ ТЕСТ-СИСТЕМЫ (ИММУНОБЛОТ)

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
5372	Mikrogen	Иммуноблот вирус простого герпеса 1 и 2 (HSV1 и HSV2) IgG, 20		284
5072	Mikrogen	Иммуноблот вирус гепатита E (HEV) IgG/IgM, 20		372
4572	Mikrogen	Иммуноблот EBV IgG [авидность], 20		332
4573	Mikrogen	Иммуноблот EBV IgM [IgA], 20		332
4372	Mikrogen	Иммуноблот HCV IgG, 20		495
4472	Mikrogen	Иммуноблот парвовирус B19 IgG (авидность), 20		502
4473	Mikrogen	Иммуноблот парвовирус B19 IgM, 20		502
4272	Mikrogen	Иммуноблот <i>Borrelia</i> IgG, 20		440
4273	Mikrogen	Иммуноблот <i>Borrelia</i> IgM, 20		440
4672	Mikrogen	Иммуноблот <i>Yersinia</i> IgG, 20		273
4673	Mikrogen	Иммуноблот <i>Yersinia</i> IgA, 20		273
4774	Mikrogen	Иммуноблот <i>H. pylori</i> IgG, 20		464
4775	Mikrogen	Иммуноблот <i>H. pylori</i> IgA, 20		464
5772	Mikrogen	Иммуноблот <i>Bordetella pertussis</i> , IgG, 20		284
5773	Mikrogen	Иммуноблот <i>Bordetella pertussis</i> , IgA, 20		284
6272	Mikrogen	Иммуноблот <i>Campylobacter</i> IgG, 20		464
6273	Mikrogen	Иммуноблот <i>Campylobacter</i> IgA, 20		464
MR-1	Biosan	Мини-рокер шейкер MR-1 с принадлежностями		345

### КОНТРОЛЬ ВАКЦИНАЦИИ

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
5772	Mikrogen	Иммуноблот <i>Bordetella pertussis</i> , IgG, 20		284
743-8050	BCM Diagnostics	IgG-антитела к вирусу краснухи, 96		139
743-0501	BCM Diagnostics	IgG-антитела к вирусу паротита, 96		145
Хит! 743-0401	BCM Diagnostics	IgG-антитела к вирусу кори, 96		145
RE57401	IBL	IgG-антитела к вирусу клещевого энцефалита, 96		289
RE56191	IBL	IgG-антитела к дифтерийному токсину (0 - 1,0 МЕ/мл, чувствительность 0,01 МЕ/мл), 96		215
RE56921	IBL	IgG-антитела к вирусу полиомиелита, 96		228
RE56351	IBL	IgG-антитела к <i>Haemophilus influenzae</i> B (гемофильная палочка), 96		453
Хит! G1008	Vircell	IgG-антитела к токсину <i>Clostridium tetani</i> (столбняк), 96		194

### МАРКЁРЫ СЕПСИСА

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
Хит! 106-0250	BRAHMS	Прокальцитонин, 25		422
HK320-01	HBT	sCD14, 96		674
HK320-02	HBT	sCD14, 192		1106
HK315-01	HBT	LPS-связывающий белок (LBP), 96		741
HK315-02	HBT	LPS-связывающий белок (LBP), 192		1200
HK504	HBT	Антитела к Core региону эндотоксина (EndoCab), 96		1077
HIT302	HBT	LAL-тест (определение эндотоксинов - хромогенный тест), 3 x 96 (405 нм)		1254
HK314-01	HBT	Белок, увеличивающий проницаемость (BPI), 96		674
HK314-02	HBT	Белок, увеличивающий проницаемость (BPI), 192		1106
BMS223-4	Bender Medsystems	Фактор некроза опухолей (TNF-α), 96	577	
BMS213-2	Bender Medsystems	Интерлейкин-6, 96	577	
BMS204-3	Bender Medsystems	Интерлейкин-8/NAP, 96	558	
BMS224-2	Bender Medsystems	Интерлейкин-1β, 96	577	
BMS215-2	Bender Medsystems	Интерлейкин-10, 96	577	
7033	Biomerica	C-реактивный белок, hs, (0,1 мг/л) 96	340	
BI-20812	Biomedica	Натрийуретический пропептид C-типа (Nt-proCNP) без экстракции, 96		924
ST51011	IBL	Негистоновый ядерный белок HMGB1, 96		1394

## ЭНДОГЕННЫЕ АНТИМИКРОБНЫЕ ПЕПТИДЫ И БЕЛКИ

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
НК317-01	НВТ	Альфа-дефензин 1-3, 96		808
НК317-02	НВТ	Альфа-дефензин 1-3, 192		1334
K6500.RF	Immundiagnostik	β-дефензин 2 (в кале), 96		1003
KR6998SAS*	Immundiagnostik	Пробирки для пробоподготовки образцов кала, б/буфера, с нарезкой на 15 мг, (для набора K5600.RF, K6500.RF), 100 шт. в уп.		163
<i>* только для исследовательских целей</i>				
НК314-01	НВТ	Белок, увеличивающий проницаемость (BPI), 96		674
НК314-02	НВТ	Белок, увеличивающий проницаемость (BPI), 192		1106
НК318-01	НВТ	Элафин/SKALP, 96		808
НК318-02	НВТ	Элафин/SKALP, 192		1334
НК315-01	НВТ	LPS-связывающий белок (LBP), 96		741
НК315-02	НВТ	LPS-связывающий белок (LBP), 192		1200
НК316-01	НВТ	Секреторный ингибитор протеиназы лейкоцитов (SLPI), 96		741
НК316-02	НВТ	Секреторный ингибитор протеиназы лейкоцитов (SLPI), 192		1200
НК319-01	НВТ	Эластаза лейкоцитов, 96		741
НК319-02	НВТ	Эластаза лейкоцитов, 192		1200
НК504	НВТ	Антитела к Core региону эндотоксина (EndoCab), 96		1077
НК321-01	НВТ	Кателицидин LL-37, 96		808
НК321-02	НВТ	Кателицидин LL-37, 192		1334
НК324-01	НВТ	Миелопероксидаза, 96		741
НК324-02	НВТ	Миелопероксидаза, 192		1200
НIT302	НВТ	LAL-тест (определение эндотоксинов - хромогенный тест), 3 x 96 (405 нм)		1254
НК329-01	НВТ	Лактоферрин, 96		741
НК329-02	НВТ	Лактоферрин, 192		1200
EK-MRP8/14	Buhlmann	Кальпротектин (S100A8/A9), 96 (сыворотка, плазма)		900

## ГОРМОНЫ КОРЫ НАДПОЧЕЧНИКОВ

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
749-2000	DBC	Кортизол, 96	164	
749-2001	DBC	Кортизол в слюне, 96	181	
DKO018	Diametra	Кортизол в моче, 96		180
RE52241	IBL	Кортизол в моче, 96		323
Хит!	7023	Biomerica	Адренкортикотропный гормон (АКТГ), 96	338
	RE52211	IBL	Кортикостерон, 96	323
Хит!	9925-300A	Monobind	17-ОН-Прогестерон, 96	169
Хит!	9925-300B	Monobind	17-ОН-Прогестерон, 192	255
Хит!	749-8600	DBC	Альдостерон, 96	258
	749-3500	DBC	Дегидроэпиандростерон сульфат (ДГЭА-сульфат), 96	172
	749-2700	DBC	Дегидроэпиандростерон (ДГЭА), 96	253
	DKO024	Diametra	Дегидроэпиандростерон сульфат в слюне (ДГЭА-сульфат), 96	180
	749-1500	DBC	Прегненолон, 96	249

## КАТЕХОЛАМИНЫ

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
	RE59251	IBL	Адреналин в моче и плазме, 96	510
	RE59261	IBL	Норадреналин в моче и плазме, 96	510
	RE59242	IBL	КатКомби (Адреналин/Норадреналин), в плазме и моче, 2x96	839
Хит!	RE59181	IBL	Метанефрин в моче, 96	510
Хит!	RE59171	IBL	Норметанефрин в моче, 96	510
	RE59161	IBL	Дофамин в моче и плазме, 96	510
	RE59395	IBL	3 КАТ (адреналин, норадреналин, дофамин) в моче и плазме, 3 x 96	932
Хит!	RE59202	IBL	Меткомби (метанефрин и норметанефрин в плазме), 2 x 96	713
	RE59121	IBL	Серотонин, 96 (без экстракции)	453
	RE59221	IBL	Гистамин, 96	510

## РЕГУЛЯТОРЫ ВОДНО-СОЛЕВОГО ОБМЕНА

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
Хит!	749-8600	DBC	Альдостерон, 96	258
Хит!	RE53321	IBL	Активный ренин, 96	605



Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
KK-ACK	Buhlmann	Ангиотензинпревращающий фермент (АСЕ), активность, кинетически, 100 (340нм)		458
KK-ACK2	Buhlmann	Ангиотензинпревращающий фермент (АСЕ), активность, кинетически, 2x50 (340нм)		505
BI-20892	Biomedica	Предсердный натрийуретический пропептид альфа (proANP), 96		814
SK-1204	Biomedica	Мозговой натрийуретический пропептид (Nt-proBNP), 96		693
BI-20812	Biomedica	Натрийуретический пропептид С-типа (Nt-proCNP) без экстракции, 96		924
749-2000	DBC	Кортизол, 96	164	
Хит! 7023	Biomerica	Адренкортикотропный гормон (АКТГ), 96	338	
RE52211	IBL	Кортикостерон, 96		323

## ИССЛЕДОВАНИЕ ФУНКЦИИ ПОЧЕК

### Диагностика хронической болезни почек

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
Хит! RE53321	IBL	Активный ренин, 96		605
RD191009100R	BioVendor	Цистатин С, 96		402
416-4044	Orgentec	Микроальбумин (определение в моче), 96	218	
K6330.RF	Immundiagnostik	Альбумин (определение в кале, моче), 96		343
416-5005	Orgentec	Бета-2-микроглобулин (определение в моче и сыворотке), 96	233	
K6710.RF	Immundiagnostik	Альфа-1-микроглобулин, 96		389
K6610A.RF	Immundiagnostik	Альфа-2-макроглобулин (α2-МГ) в моче и сыворотке/плазме, 96		449
K9210.RF	Immundiagnostik	Релаксин, 96		1274
K6110.RF	Immundiagnostik	Ретинол-связывающий белок, 96		746
416-6890	Orgentec	ANCA скрининг hs (антигены: PR3, MPO) высокочувствительный, 96	291	
416-7890/8	Orgentec	ANCA-3 иммуноблот (антигены: PR3, MPO, GBM), 8	139	
Хит! 416-7890/16	Orgentec	ANCA-3 иммуноблот (антигены: PR3, MPO, GBM), 16		255
416-5180	Orgentec	Антитела к протеиназе 3 (PR3), 96		278
416-6180	Orgentec	Антитела к протеиназе 3 (PR3) высокочувствительный, 96		308
416-5190	Orgentec	Антитела к миелопероксидазе, 96		278
416-5500	Orgentec	Антитела к базальной мембране клубочков (анти-GBM), 96		312
416-5490	Orgentec	Антитела к C1q-компоненту комплемента, 96		255
ST51011	IBL	Негистоновый ядерный белок HMGB1, 96		1394

### Диагностика острого повреждения почек

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
HK330-01	HBT	Липокалин 2/NGAL, 96		741
HK330-02	HBT	Липокалин 2/NGAL, 192		1200
BMS267-2	Bender Medsystems	Интерлейкин-18, 96	577	
HK404-01	HBT	Белок, связывающий жирные кислоты, печёночная форма (IFABP, FABP1), 96		741
HK404-02	HBT	Белок, связывающий жирные кислоты, печёночная форма (IFABP, FABP1), 192		1200

## МАРКЁРЫ ВОСПАЛЕНИЯ И ОКИСЛИТЕЛЬНОГО СТРЕССА

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
AD-17000	Callegari	Form Plus 3000 Анализатор для оценки окислительного стресса, уровня мочевой кислоты, гемоглобина и гематокрита в цельной крови		4540
AD-12107-A	Callegari	Набор реагентов для определения свободных радикалов в цельной крови и сыворотке для анализаторов Form Plus 3000, 30		300
AD-12136	Callegari	Набор реагентов для определения антиоксидантной способности в цельной крови и сыворотке для анализатора Form Plus 3000, 30		322
AD-12101	Callegari	Набор реагентов для определения гемоглобина в цельной крови для анализатора Form Plus 3000, 10		35
AD-12102	Callegari	Набор реагентов для определения гематокрита в цельной крови для анализатора Form Plus 3000, 10		35
AD-12007	Callegari	Набор реагентов для определения мочевой кислоты, включая фермент, в цельной крови для анализатора Form Plus 3000, 10		61
BI-5007	Biomedica	Oxustat (количественное определение перекиси), 96		803
KC5100.RF	Immundiagnostik	PerOx (определение перекисей), 96		482
KC5200.RF	Immundiagnostik	Общая антиоксидантная система, 96		482
K7811w.RF	Immundiagnostik	Продукты окисления белков (AOPP), 340 нм, 96		740
BI-20032	Biomedica	Антитела к окисленным липопротеинам низкой плотности (oLAB), 96		814
RE59321	IBL	Неоптерин, 96		484

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
3125-300A	Monobind	C-реактивный белок (чувствительность 0,2 мкг/мл), 96	225	
7033	Biomerica	C-реактивный белок, hs, (0,1 мг/л) 96	340	
BMS288INST	Bender Medsystems	C-реактивный белок (3 пг/мл), 96	609	
HK347-01	HBT	Пентраксин-3, 96		808
HK347-02	HBT	Пентраксин-3, 192		1334
HK333-01	HBT	Белок амилоида А сывороточный (SAA-1), 96		741
HK333-02	HBT	Белок амилоида А сывороточный (SAA-1), 192		1200
HK331-01	HBT	Белок амилоида Р сывороточный (SAP), 96		808
HK331-02	HBT	Белок амилоида Р сывороточный (SAP), 192		1334
EK-MRP8/14	Buhlmann	Кальпротектин (S100A8/A9), 96 (сыворотка, плазма)	900	
K6752.RF	Immundiagnostik	a1-антитрипсин клиренс (в сыворотке, кале), 96	515	
K6610A.RF	Immundiagnostik	Альфа-2-макроглобулин (α2-МГ) в моче и сыворотке/плазме, 96	449	
HK501-01	HBT	Нитротирозин, 96		741
HK501-02	HBT	Нитротирозин, 192		1200
EK-CIC	Buhlmann	Циркулирующие иммунные комплексы C1q, 96	746	
DM59221	IBL	Циркулирующие иммунные комплексы C3d, 96		669
DKO017	Diametra	Циркулирующие иммунные комплексы C3d, 96	182	
K6331.RF	Immundiagnostik	Транстиретин (Преальбумин), 96	383	
HK315-01	HBT	LPS-связывающий белок (LBP), 96		741
HK315-02	HBT	LPS-связывающий белок (LBP), 192		1200
BMS269	Bender Medsystems	Эластаза полиморфнонуклеарных гранулоцитов (PMN-Elastase), 96	577	
HK324-01	HBT	Миелопероксидаза, 96		741
HK324-02	HBT	Миелопероксидаза, 192		1200
HK330-01	HBT	Липокалин 2/NGAL, 96		741
HK330-02	HBT	Липокалин 2/NGAL, 192		1200
K1800.RF	Immundiagnostik	Тиоловый статус, 96 (в сыворотке, плазме, моче и синовиальной жидкости)	436	
ST51011	IBL	Негистоновый ядерный белок HMGB1, 96		1394
BMS222	Bender Medsystems	Супероксиддисмутаза 1, внутриклеточная форма (Cu/ZnSOD), 96	577	
K4000.RF	Immundiagnostik	Витамин С, 96 (490 нм)		396

### МАРКЁРЫ ПОВРЕЖДЕНИЯ НЕРВНОЙ СИСТЕМЫ

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
ENA100	ООО "ДРД"	Антитела к NR2 субъединице рецептора NMDA (количественно), 96	36000 руб	
708-10	Fujirebio	Белок S-100 общий (αβ+ββ) (требуется контроль CanChek, кат. № 107-20), 96	944	
420-10	Fujirebio	Нейрон-специфическая енолаза (HCE) (требуется контроль CanChek), 96	278	
EK-DSM	Buhlmann	Мелатонин в слюне, 96	781	
RE54021	IBL	Мелатонин в сыворотке и плазме (колонки для экстракции включены в набор), 96	530	
EK-M6S	Buhlmann	Мелатонин сульфат в моче, 96	781	
RE59121	IBL	Серотонин, 96 (без экстракции)	453	
ST51011	IBL	Негистоновый ядерный белок HMGB1, 96		1394

### Маркёры аутоиммунных нарушений нервной системы

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
EK-MAG	Buhlmann	Антитела к миелин-ассоциированному гликопротеину (Anti-MAG, IgM), 96	781	
EK-GCL-S	Buhlmann	GanglioCombi Light (определение антител к ганглиозидам, профиль. Антигены: GM1, GD1b, GQ1b), 96	917	
EK-GM1-GM3901	Buhlmann Medipan	Антитела к ганглиозиду M1, 96 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.	611	
EK-SGPG	Buhlmann	Антитела к сульфатированному глюкуронил параглобозиду (анти-SGPG), 96	981	
430-1172	Immco	Антитела к миелин-ассоциированному гликопротеину, 48	479	
430-1173	Immco	Антитела к миелин-ассоциированному антигену, иммуноблот, 20	465	
430-1111	Immco	Антитела к нейрональным антигенам паранеопластические, (иммунофлуоресцентный метод), 48	535	
430-1192	Immco	Антитела к миелиновому белку PO (аутоиммунная нейросенсорная тугоухость), иммуноблот, 20	935	
416-5170	Orgentec	Антитела к компоненту Rib-P, 96	266	
3104	Medipan	Антитела к рецепторам ацетилхолина, 96	1241	
RE51021	IBL	Антитела к мышечной специфической рецепторной тирозинкиназе (MuSK-Ab), 96		1513

## МАРКЁРЫ ПСИХИАТРИЧЕСКИХ ЗАБОЛЕВАНИЙ

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
BMS224-2	Bender Medsystems	Интерлейкин-1β, 96	577	
BMS213-2	Bender Medsystems	Интерлейкин-6, 96	577	
BMS204-3	Bender Medsystems	Интерлейкин-8/NAP, 96	558	
A-193	Savyon	IgA-антитела к <i>Chlamydia pneumoniae</i> (SeroCP, IgA), 96	280	
A-191	Savyon	IgG-антитела к <i>Chlamydia pneumoniae</i> (SeroCP, IgG), 96	280	
A-192	Savyon	IgM-антитела к <i>Chlamydia pneumoniae</i> (SeroCP, IgM), 96	280	
416-5170	Orgentec	Антитела к компоненту Rib-P, 96	266	

## СОМАТОТРОПНАЯ ФУНКЦИЯ ГИПОФИЗА

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
749-1900	DBC	Гормон роста (соматотропин), 96	164	
MD-E02	Mediagnost	Гормон роста (соматотропин), 96		344
MD-E022	Mediagnost	Гормон роста (соматотропин), высокочувствительный, 96		344
MD-E20	Mediagnost	IGF-I, инсулиноподобный фактор роста-I (соматомедин-C), 96		360
MD-E30	Mediagnost	IGF-II, инсулиноподобный фактор роста-II (соматомедин-A), 96		374
MD-E01	Mediagnost	Белок 1, связывающий инсулиноподобный фактор роста (IGFBP-1), 96		360
749-7800	DBC	Белок 1, связывающий инсулиноподобный фактор роста (IGFBP-1), 96	379	
MD-E05	Mediagnost	Белок-2, связывающий инсулиноподобный фактор роста (IGFBP-2), 96		360
MD-E03A	Mediagnost	Белок-3, связывающий инсулиноподобный фактор роста (IGFBP-3), 96		360

## АЛЛЕРГОДИАГНОСТИКА

*Buhlmann - определение специфической аллергической и псевдоаллергической реакции методами проточной цитометрии и ИФА Dr. Fooke (Германия) - экспресс-диагностика, аллергодиски и жидкие аллергены для анализа в ИФА-формате (ручном и автоматическом)*

*подробный перечень аллергенов смотрите в отдельном аллергопрайсе*

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
EK-CAST	Buhlmann	CAST®-2000 ELISA (определение сульфидолейкотриенов C4, D4, E4 при стимуляции изолированных лейкоцитов специфическими аллергенами), 192 теста		862
EK-CAST5	Buhlmann	CAST®-2000 ELISA (определение сульфидолейкотриенов при стимуляции изолированных лейкоцитов специфическими аллергенами), 480 тестов		1565
FK-CCR	Buhlmann	Flow2 CAST® (Тест активации базофилов методом проточной цитометрии в цельной крови), 100 тестов		803
BAG-№ аллергена	Buhlmann	Аллергены для CAST®: профессиональные, лекарственные, пищевые, ингаляционные, миксты		30
BAG2-C11	Buhlmann	Бензилпенициллин-полилизин, PPL, 4 стимуляции		30
BAG2-C3	Buhlmann	Цефалоспорины С, 4 стимуляции		30
BAG2-C61	Buhlmann	Сульфаметоксазол, 4 стимуляции		30
BAG2-C51	Buhlmann	Лус-аспирин, 4 стимуляции		30
BAG2-CLID	Buhlmann	Лидокаин/Ксилокаин, 4 стимуляции		30
BAG-IX1	Buhlmann	Микст Ингаляционные аллергены (Gx1, G12, T3, T4, W6, W9, M6, D1, D2, E1, E2), 4 стимуляции		30
183000	Dr. Fooke	ALFA набор для экспресс-анализа общего IgE, 20 тестов		113
1800010	Dr. Fooke	Набор ALFA для экспресс-анализа IgE-специфических антител (кассета на 1 исследование), 20 кассет (20 тестов)		204
184000	Dr. Fooke	Набор реагентов ALFA для экспресс-анализа IgE-специфических антител (кассета на 8 исследований), 10 кассет (80 тестов)		128
18-код аллергена	Dr. Fooke	Индивидуальные аллергены ALFA, 10 тестов/1,0 мл/флакон		11
18-код аллергена	Dr. Fooke	Миксты аллергенов для скрининга ALFA, 20 тестов/2,0 мл/флакон		14
413-9003	Monobind	IgE общий, 96	139	
08102CP	Dr. Fooke	Общий IgE в сыворотке (микропланшетный вариант, λ 450 нм)		169
0540200PKL	Dr. Fooke	Аллерген-специфические IgE-антитела, диапазон 0.35-17.5 МЕ/мл, (набор реагентов для микропланшетного формата с аллергодисками), 192		254
0520960FL	Dr. Fooke	Аллерген-специфические IgE-антитела, диапазон 0.35-100 МЕ/мл, (набор реагентов для микропланшетного формата с биотинилированными аллергенами), 96		151
10100PG	Dr. Fooke	Аллерген-специфические IgG-антитела (набор реагентов для микропланшетного формата со стрипами), 96		177

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
10104PG	Dr. Fooke	Аллерген-специфические IgG4-антитела (набор реагентов для микропланшетного формата со стрипами), 96		177
коды g/ t/ w/ b/ d/ e/ f/ i/ m/ p «номер»	Dr. Fooke	Аллергодиски со следующими видами аллергенов: пыльцевые, эпидермальные, инсектные, пищевые, грибковые, а также волокна и древесная пыль, 25 тестов		72
X <номер>	Dr. Fooke	Миксты (смеси аллергенов на одном аллергодиске), 25 тестов		88
c/k – HSA <номер>	Dr. Fooke	Аллергодиски с лекарственными, профессиональными аллергенами и металлами, 10 тестов		40
g/t/w/b/d/e/f/ /i/m/o/p/s/c/ k/X <номер> +FL	Dr. Fooke	Биотинилированные аллергены, 25		49
13-(Allergen code) – G	Dr. Fooke	Стрипы с иммобилизованными аллергенами для определения специфических IgG-антител, 8		27
074000PQ	Dr. Fooke	Стандарты для определения аллерген-специфических IgE-антител (к набору 0540200PKL), 4 стандарта, 12 постановок		77
07050FL	Dr. Fooke	Стандарты для определения аллерген-специфических IgE-антител (к набору 0520960FL), 6 стандартов, 6 постановок		101
12001PG	Dr. Fooke	Набор стандартов для определения аллерген-специфических IgG антител (к набору 10100PG), стандарты и референс-стрипы, 6 постановок		101
12004PG	Dr. Fooke	Набор стандартов для определения аллерген-специфических IgG4 антител (к набору 10104PG), стандарты и референс-стрипы, 6 постановок		101
07001	Dr. Fooke	Позитивный контроль для определения специфических IgE антител (к наборам 05010K, 0540200PKL, 0560200PKL), 0,5 мл		34
07002	Dr. Fooke	Негативный контроль для определения специфических IgE антител (к наборам 05010K, 0540200PKL, 0560200PKL), 0,5 мл		26
07005	Dr. Fooke	Позитивный контроль для определения специфических IgE антител (к набору 052096FL), 1 мл		34
07006	Dr. Fooke	Негативный контроль для определения специфических IgE антител (к набору 052096FL), 1 мл		26

## ПИЩЕВАЯ НЕПЕРЕНОСИМОСТЬ

определение специфических антител к пищевым аллергенам

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
Хит! 7193	Biomerica	IgG, 90 аллергенов, "русская" панель, 3 образца	300	
10105PG-kit	Dr. Fooke	IgG4, 1 x 192, 192 аллергена и микста		288
130501	Dr. Fooke	IgG4, 1 x 96, 88 аллергенов и микстов		171
10107E-kit	Dr. Fooke	IgE, 1 x 192, 192 аллергена и микста		288
130502	Dr. Fooke	IgE, 1 x 96, 88 аллергенов и микстов		171
12050E	Dr. Fooke	Набор стандартов для кат. №10107E, 3 постановки		64
12040G4	Dr. Fooke	Набор стандартов для кат. №10105PG, 3 постановки		64

## МЕДИАТОРЫ АЛЛЕРГИЧЕСКИХ РЕАКЦИЙ И ЭЙКОЗАНОИДЫ

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
5345003	Technoclone	C1-ингибитор, определение активности в плазме, (хромогенный тест, 405 нм), ~60	286	
K6811.RF	Immundiagnostik	Эозинофильный нейротоксин (EDN), 96		871
BMS227-2	Bender Medsystems	sCD23, 96	577	
RE59221	IBL	Гистамин, 96 (без экстракции)		510
RE59121	IBL	Серотонин, 96 (без экстракции)		453

## ВИТАМИНЫ

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
K6110.RF	Immundiagnostik	Ретинол-связывающий белок (маркер уровня витамина А), 96		746
KIF001.RF	Immundiagnostik	Витамин В1 (тиамин) (620 нм), 96 (биологический метод в микропланшетном формате)		759
KIF002S.RF	Immundiagnostik	Витамин В2 (рибофлавин) (620 нм), 96 (биологический метод в микропланшетном формате)		759
KIF003.RF	Immundiagnostik	Витамин В3 (ниацин) (620 нм), 96 (биологический метод в микропланшетном формате)		973
KIF004.RF	Immundiagnostik	Витамин В5 (пантотеновая кислота) (620 нм), 96 (биологический метод в микропланшетном формате)		973

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
KIF006.RF	Immundiagnostik	Витамин B6 (пиридоксин) (620 нм), 96 (биологический метод в микропланшетном формате)		759
KIF005.RF	Immundiagnostik	Витамин B9 (фолиевая кислота) (620 нм), 96 (биологический метод в микропланшетном формате)		759
KIF012.RF	Immundiagnostik	Витамин B12 (кобаламины) (620 нм), 96 (биологический метод в микропланшетном формате)		759
K4000.RF	Immundiagnostik	Витамин C (490 нм), 96		396
AC-62F1	IDS	1, 25(OH) <sub>2</sub> Витамин D (комплект для экстракции включен в набор), 96		1333
K2314.RF	Immundiagnostik	Витамин D - связывающий белок, 96		746
KIF007.RF	Immundiagnostik	Витамин H (биотин) (620 нм), 96 (биологический метод в микропланшетном формате)		759

### ДИАГНОСТИКА АНЕМИЙ

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
7025	Biomerica	Эритропоэтин, 96		404
416-6005	Orgentec	Ферритин, 96		197
RD194011100	BioVendor	Растворимый рецептор трансферрина (sTfR) (CD71), 96		469
416-5310	Orgentec	Антитела к париетальным клеткам желудка, 96		313
416-6470	Orgentec	Антитела к внутреннему фактору (IF), 96		291

### ДИАГНОСТИКА ЗАБОЛЕВАНИЙ ЛЁГКИХ

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
K6752.RF	Immundiagnostik	α1-антитрипсин клиренс (в сыворотке, кале), 96		515
RD194059101	BioVendor	Сурфактантный белок D (SP-D), 96		741
HK335-01	HBT	Сурфактантный белок D (SP-D), 96		674
HK335-02	HBT	Сурфактантный белок D (SP-D), 192		1106
HK317-01	HBT	Альфа-дефензин 1-3, 96		808
HK317-02	HBT	Альфа-дефензин 1-3, 192		1334
HK314-01	HBT	Белок, увеличивающий проницаемость (BPI), 96		674
HK314-02	HBT	Белок, увеличивающий проницаемость (BPI), 192		1106
416-5230	Orgentec	Антитела к BPI (белку, увеличивающему проницаемость), 96		416
HK324-01	HBT	Миелопероксидаза, 96		741
HK324-02	HBT	Миелопероксидаза, 192		1200
HK321-01	HBT	Кателицидин LL-37, 96		808
HK321-02	HBT	Кателицидин LL-37, 192		1334
HK316-01	HBT	Секреторный ингибитор протеиназы лейкоцитов (SLPI), 96		741
HK316-02	HBT	Секреторный ингибитор протеиназы лейкоцитов (SLPI), 192		1200
420-10	Fujirebio	Нейрон-специфическая енолаза (HCE) (требуется контроль CanChek), 96		278
Хит! 800-10	Fujirebio	Антиген плоскоклеточной карциномы (SCC) (требуется контроль CanChek), 96		636

### МАРКЁРЫ ЗАБОЛЕВАНИЙ КОЖИ

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
HK318-01	HBT	Элафин/SKALP, 96		808
HK318-02	HBT	Элафин/SKALP, 192		1334
HK321-01	HBT	Кателицидин LL-37, 96		808
HK321-02	HBT	Кателицидин LL-37, 192		1334
430-1104	Immco	COMVI Skin, Антитела к антигенам кожи (межклеточное вещество, базальная мембрана), субстрат ткань пищевода примата/морской свинки, 48 (иммунофлуоресцентный метод)		365
430-1105	Immco	Антитела к антигенам эпителия кожи (межклеточное вещество, базальная мембрана), субстрат ткань пищевода примата, 48 (иммунофлуоресцентный метод)		285
K9396.RF	Immundiagnostik	IgA-антитела к эпидермальной тканевой трансглутаминазе (анти-TGe IgA), 96		594

### МАРКЁРЫ ГЛАЗНЫХ БОЛЕЗНЕЙ

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
HK317-01	HBT	Альфа-дефензин 1-3, 96		808
HK317-02	HBT	Альфа-дефензин 1-3, 192		1334

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
HK321-01	HBT	Кателицидин LL-37, 96		808
HK321-02	HBT	Кателицидин LL-37, 192		1334
BMS224-2	Bender Medsystems	Интерлейкин-1β, 96	577	
BMS213-2	Bender Medsystems	Интерлейкин-6, 96	577	
BMS204-3	Bender Medsystems	Интерлейкин-8/NAP, 96	558	
BMS223-4	Bender Medsystems	Фактор некроза опухолей (TNF-α), 96	577	
BMS2016-2	Bender Medsystems	Матриксная металлопротеиназа-9 (MMP-9), 96	577	
TC12007	Technoclone	Тканевой активатор плазминогена (t-PA), 96	657	
41206	Savyon	Аденовирус (антиген), 25	117	
HK329-01	HBT	Лактоферрин, 96		741
HK329-02	HBT	Лактоферрин, 192		1200

## ТРАНСПЛАНТОЛОГИЯ: ИММУНОЛОГИЧЕСКИЕ МАРКЁРЫ

Наборы для диагностики инфекций см. соответствующий раздел

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
EK-MRP8/14	Buhlmann	Кальпротектин (S100A8/A9), 96 (сыворотка, плазма)		900
HK504	HBT	Антитела к Core региону эндотоксина (EndoCab), 96		1077
RE59321	IBL	Неоптерин, 96		484
FHCY100	Axis-Shield	Гомоцистеин, 96		640
7033	Biomerica	C-реактивный белок, hs, (0,1 мг/л) 96	340	
BMS212-2	Bender Medsystems	Растворимый рецептор интерлейкина-2 (sIL-2R), 96	558	
HK401	HBT	Белок, связывающий жирные кислоты, сердечная форма (hFABP, FABP3), 96		741
HK402	HBT	Белок, связывающий жирные кислоты, сердечная форма (hFABP, FABP3), 192		1200
HK404-01	HBT	Белок, связывающий жирные кислоты, печёночная форма (lFABP, FABP1), 96		741
HK404-02	HBT	Белок, связывающий жирные кислоты, печёночная форма (lFABP, FABP1), 192		1200
BI-RC4D	Biomedica	Определение фрагмента компонента комплемента C4d (антитела), 250 µl		473
BMS201	Bender Medsystems	Молекула межклеточной адгезии-1 (sICAM-1), 96	577	
BMS267-2	Bender Medsystems	Интерлейкин-18, 96	577	

## КОНТРОЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

	Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
				\$	€
Хит!	370	Bio-Rad	Материал контрольный многоуровневый "Липочек Контроль "Иммунохимия Плюс", Характеристика: трехуровневый, 12 x 5 мл		34 012 руб
Хит!	435	Bio-Rad	Ликвичек Контроль "Общий анализ мочи", Характеристика: двухуровневый, 12 x 12 мл		22 193 руб
Хит!	C-310-5	Bio-Rad	Материал контрольный "Липочек Контроль "Аттестованная Биохимия", Характеристика: уровень 1, 12 x 5 мл		14617 руб
Хит!	C-315-5	Bio-Rad	Материал контрольный "Липочек Контроль "Аттестованная Биохимия", Характеристика: уровень 2, 12 x 5 мл		15 665 руб
	740	Bio-Rad	Материал контрольный многоуровневый "Липочек Контроль "Диабет", Характеристика: двухуровневый, 6 x 0,5 мл		23 259 руб
	107-20	Fujirebio	Контроль CanChek (аттестованные значения NSE, S-100, SCC), 2 x 3 x 0,75 мл		164
	108-20	Fujirebio	Tumor Marker контроль, два уровня, 2 x 3 x 3 мл		310
	108-20/1	Fujirebio	Tumor Marker контроль, два уровня, 2 x 1 x 3 мл		108
	TMC-300	Monobind	Tumor Marker контроль, два уровня, 3 x 2 x 2 мл	180	
	367	Bio-Rad	Материал контрольный многоуровневый "Липочек Контроль Опухлевые Маркеры Плюс", Характеристика: уровень 1, 6 x 2 мл		23436 руб
	368	Bio-Rad	Материал контрольный многоуровневый "Липочек Контроль Опухлевые Маркеры Плюс", Характеристика: уровень 2, 6 x 2 мл		23436 руб
	369	Bio-Rad	Материал контрольный многоуровневый "Липочек Контроль Опухлевые Маркеры Плюс", Характеристика: уровень 3, 6 x 2 мл		35968 руб

## ОПРЕДЕЛЕНИЕ МАРКЁРОВ В СЛЮНЕ

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
749-2001	DBC	Кортизол в слюне, 96	181	
749-3901	DBC	Прогестерон в слюне, 96	181	
749-4001	DBC	Тестостерон в слюне, 96	181	
DKO024	Diametra	Дегидроэпиандростерон сульфат в слюне, 96		180
RE52271	IBL	17-ОН-прогестерон в слюне, 96		338

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
EK-DSM	Buhlmann	Мелатонин в слюне, 96		781
DKO078	Diametra	Секреторный иммуноглобулин А в слюне, 96		180
HK317-01	HBT	Альфа-дефензин 1-3, 96		808
HK317-02	HBT	Альфа-дефензин 1-3, 192		1334
HK321-01	HBT	Кателицидин LL-37, 96		808
HK321-02	HBT	Кателицидин LL-37, 192		1334
HK329-01	HBT	Лактоферрин, 96		741
HK329-02	HBT	Лактоферрин, 192		1200
RE62031	IBL	Тестостерон в слюне (LIA), 96		335
RE62021	IBL	Прогестерон в слюне (LIA), 96		335
RE62111	IBL	Кортизол в слюне (LIA), 96		335
RE62041	IBL	Эстрадиол в слюне (LIA), 96		371
RE62051	IBL	Дегидроэпиандростерон в слюне (LIA), 96		371
K8870.RF	Immundiagnostik	Секреторный иммуноглобулин А, 96 (определение в слюне, кале)		510

## ФАКТОРЫ РОСТА

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
MD-E20	Mediagnost	IGF-I, инсулиноподобный фактор роста-I, 96		360
MD-E30	Mediagnost	IGF-II, инсулиноподобный фактор роста-II, 96		374
BMS249-4	Bender Medsystems	Трансформирующий фактор роста $\beta$ 1 (TGF- $\beta$ 1), 96	577	
RE52361	IBL	Плацентарный фактор роста (PIGF), 96		420
BI-20082H	Biomedica	Эндотелин (1-38, big), 96		792

## 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

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
BMS243-2	Bender Medsystems	Интерлейкин-1 $\alpha$ , 96	577	
BMS224-2	Bender Medsystems	Интерлейкин-1 $\beta$ , 96	577	
BMS221-2	Bender Medsystems	Интерлейкин-2, 96	558	
BMS212-2	Bender Medsystems	Растворимый рецептор интерлейкина-2 (sIL-2R), 96	558	
BMS225-2	Bender Medsystems	Интерлейкин-4, 96	577	
BMS278	Bender Medsystems	Интерлейкин-5, 96	577	
BMS213-2	Bender Medsystems	Интерлейкин-6, 96	577	
BMS214	Bender Medsystems	Растворимый рецептор интерлейкина-6 (CD130), 96	577	
BMS204-3	Bender Medsystems	Интерлейкин-8/NAP, 96	558	
BMS215-2	Bender Medsystems	Интерлейкин-10, 96	577	
BMS238	Bender Medsystems	Интерлейкин-12 (p70), 96	577	
BMS231-3	Bender Medsystems	Интерлейкин-13, 96	577	
BMS267-2	Bender Medsystems	Интерлейкин-18, 96	577	
BMS216	Bender Medsystems	Интерферон $\alpha$ , 96	577	
BMS228	Bender Medsystems	Интерферон $\gamma$ , 96	577	
BMS233	Bender Medsystems	Интерферон $\omega$ , 96	577	
BMS223-4	Bender Medsystems	Фактор некроза опухолей (TNF- $\alpha$ ), 96	577	
BMS202	Bender Medsystems	Фактор некроза опухолей (TNF- $\beta$ ), 96	577	
BMS203	Bender Medsystems	Растворимый рецептор I к TNF (sTNF-R1/p60), 96	577	
BMS211	Bender Medsystems	Растворимый рецептор II к TNF (sTNF-RII/p80), 96	577	
HIT302	HBT	LAL-тест (определение эндотоксинов - хромогенный тест), 3 x 96 (405 нм)		1254
BMS281	Bender Medsystems	Моноцитарный хемотаксический фактор-1 (MCP-1), 96	577	
BMS2001INST	Bender Medsystems	Колонистимулирующий фактор гранулоцитов (G-CSF), 96	609	
<b>BMS283</b>	Bender Medsystems	Колонистимулирующий фактор гранулоцитов и макрофагов (GM-CSF), 96	577	
HK316-01	HBT	Секреторный ингибитор протеиназы лейкоцитов (SLPI), 96		741
HK316-02	HBT	Секреторный ингибитор протеиназы лейкоцитов (SLPI), 192		1200
BMS207-2	Bender MedSystems	HER-2 (sp185), 96	577	
HK320-01	HBT	sCD14, 96		674
HK320-02	HBT	sCD14, 192		1106
BMS227-2	Bender Medsystems	sCD23, 96	577	
BMS235	Bender Medsystems	Дипептидилпептидаза IV (sCD26), 96	577	
BMS240	Bender Medsystems	sCD30, 96	577	
BMS239	Bender Medsystems	sCD40 лиганд, 96	577	

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
BMS269	Bender Medsystems	Эластаза полиморфнонуклеарных гранулоцитов (PMN-Elastase), 96	577	
НК333-01	HBT	Белок амилоида А сывороточный (SAA-1), 96		741
НК333-02	HBT	Белок амилоида А сывороточный (SAA-1), 192		1200
НК331-01	HBT	Белок амилоида Р сывороточный (SAP), 96		808
НК331-02	HBT	Белок амилоида Р сывороточный (SAP), 192		1334

### МАТРИКСНЫЕ МЕТАЛЛОПРОТЕИНАЗЫ

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
BMS2016-2	Bender Medsystems	Матриксная металлопротеиназа-9 (MMP-9), 96	577	

### МАРКЁРЫ АПОПТОЗА

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
BMS245	Bender Medsystems	sAPO-1/FAS (sCD95), 96	577	
BMS260-2	Bender Medsystems	sFAS-лиганд, 96	577	
BMS240	Bender Medsystems	sCD30, 96	577	
BMS239	Bender Medsystems	sCD40 лиганд, 96	577	
BMS222	Bender Medsystems	Супероксиддисмутаза 1, внутриклеточная форма (Cu/ZnSOD), 96	577	

### МОЛЕКУЛЫ МЕЖКЛЕТОЧНОЙ АДГЕЗИИ

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
BMS201	Bender Medsystems	Молекула межклеточной адгезии-1 (sICAM-1), 96	577	
BMS232	Bender Medsystems	Молекула адгезии сосудистого эндотелия 1, sVCAM-1, 96	577	
BMS205	Bender Medsystems	sE-селектин, 96	577	
BMS206	Bender Medsystems	sL-селектин, 96	577	
BMS219-4	Bender Medsystems	sP-селектин, 96	558	
НК337-01	HBT	Молекула адгезии эндотелия sMAdCAM-1, мукозный адрессин, 96		808
НК337-02	HBT	Молекула адгезии эндотелия sMAdCAM-1, мукозный адрессин, 192		1334

### ЛЕКАРСТВЕННЫЙ МОНИТОРИНГ И ТОКСИКОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
12136	Corgenix	11-Дегидротромбоксан В2 (Мониторинг аспириновой терапии), 96	1196	
EK-AM1	Buhlmann	Аманитин, 96		908

### ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ИФА, ЛЮМИНОМЕТРИИ И ФЛУОРИМЕТРИИ

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
	Beckman Coulter	Автоматический иммунохимический анализатор ACCESS2	по запросу	
	Beckman Coulter	Реагенты к анализатору ACCESS2	по запросу	
30048684	TECAN	Анализатор иммуноферментный микропланшетный автоматический Infinite F50		6460
BLUEDIVER	D-tek s.a.	Полуавтоматический иммуноферментный анализатор BLUEDIVER для диагностики аутоиммунных заболеваний методом иммунодота, включая программное обеспечение Dr.DOT (прайс-лист на реагенты см. раздел ниже)		15500
51119000	Thermo Fisher Scientific	Анализатор иммунологический "Multiskan FC" (без инкубатора)	по запросу	
51119100	Thermo Fisher Scientific	Анализатор иммунологический "Multiskan FC" (с инкубатором)	по запросу	
5165000	Thermo Fisher Scientific	Промывающее устройство для микропланшетов (Wellwash)	по запросу	
5165010	Thermo Fisher Scientific	Промывающее устройство для микропланшетов Wellwash Versa	по запросу	
ST-3M	ELMI	Шейкер/инкубатор для двух микропланшетов (100-1300 rpm, 25-60°C)		1099
ST-3L	ELMI	Шейкер/инкубатор для четырех микропланшетов (100-1300 rpm, 25-60°C)		1249
MicroSpin 12	Biosan	Высокоскоростная мини центрифуга MicroSpin 12 с принадлежностями (для пробирок типа Эппендорф)		783
V1 plus	Biosan	Вортекс для микропробирок V-1plus		130
MR-1	Biosan	Мини-рокер шейкер MR-1 с принадлежностями		345

Все цены приведены в условных единицах, оплата в рублях по текущему курсу ЦБ РФ. Цены в долларах и Евро приведены в отдельных колонках. Цены действительны с 1 января 2020 года. В прайс-листе приведены окончательные цены, рассчитанные с учетом отсутствия НДС на зарегистрированные приборы, 10%-ного НДС на зарегистрированные наборы и 20%-ного НДС на незарегистрированную продукцию.

Цветом выделены изменения по сравнению с предыдущей версией прайса от 1 сентября 2019 года

Хит! - наборы, пользующиеся особой популярностью



## ПРОДУКЦИЯ ДЛЯ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

### ЭКСПРЕСС-ДИАГНОСТИКА ПРИБОРНАЯ И БЕЗ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ПРИБОРОВ

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
B-CAL-RD	Buhlmann	Smart-Prep, устройство для пробоподготовки к наборам LF-CALE25, LF-CAL25, LF-CHR25 и EK-CAL (для любой консистенции образца), 50 штук		183
B-CAL-SO50	Buhlmann	Quick-Prep, устройство для пробоподготовки к наборам LF-CALE25, LF-CAL25, LF-CHR25 и EK-CAL (с буфером для экстракции), 50 штук		201
B-CALEX-C200	Buhlmann	CALEX, устройство для пробоподготовки к наборам LF-CALE25, LF-CAL25, LF-CHR25 и EK-CAL (с буфером для экстракции), 200 штук		650
B-CALEX-C500	Buhlmann	CALEX, устройство для пробоподготовки к наборам LF-CALE25, LF-CAL25, LF-CHR25 и EK-CAL (с буфером для экстракции), 500 штук		1462
306CP	Vegal	Кальпротектин в кале, 30		266
306CL	Vegal	Кальпротектин - лактоферрин в кале, 30		363
D1300	Alere	Белок ядерного матрикса 22 (NMP22), экспресс, 10	282	
D1200	Alere	Белок ядерного матрикса 22 (NMP22), экспресс, 24	678	
D1250	Alere	Контроли белка ядерного матрикса 22 к наборам D1200, D1300	85	
D2100E	Alere	Устройство для сбора образцов мочи, со стабилизатором мочи, 100 шт.	457	
661010	Polymedco Inc	Антиген рака мочевого пузыря экспресс (BTAstat), 10	199	
306EV	Vegal	Энтеровирус, антиген в кале, 30		193
306CA	Vegal	<i>Campylobacter</i> , антиген в кале, 30		152
306LM	Vegal	<i>Listeria</i> , антиген в кале, 30		141
306SH	Vegal	<i>Shigella</i> , антиген в кале, 30		141
306SD	Vegal	<i>Shigella dysenteriae</i> , антиген в кале, 30		141
306SA	Vegal	<i>Salmonella</i> , антиген в кале, 30		152
306ST	Vegal	<i>Salmonella typhi</i> , антиген в кале, 30		112
41220	Savyon	<i>Clostridium difficile</i> , скрининг, глутаматдегидрогеназа (GDH) + токсины A/B, 20	215	
306CI	Vegal	<i>Clostridium difficile</i> , токсины A/B, антиген в кале, 30		238
306GD	Vegal	<i>Clostridium difficile</i> , глутаматдегидрогеназа, антиген в кале, 30		221
306YE	Vegal	<i>Yersinia Enterocolitica</i> O:3, антиген в кале, 30		176
306YC	Vegal	<i>Yersinia Enterocolitica</i> O:9, антиген в кале, 30		176
CR2003	IMMY	<i>Cryptococcus</i> , антиген в сыворотке, плазме, цельной крови, СМЖ (качественно/полуколичественно), 50		374

### ST2 - новый маркер сердечной недостаточности и других сердечно-сосудистых заболеваний (Critical Diagnostics, США)

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
READ0001	Critical Diagnostics	Экспресс-анализатор ASPECT Plus в комплекте		3500
PLUS0001	Critical Diagnostics	Набор для количественного определения ASPECT Plus ST2, 20 тестов		400
LQC1111	Critical Diagnostics	Набор контролей ST2, 2 уровня		352
EQC0001	Critical Diagnostics	Картридж для внешнего контроля качества ASPECT Plus EQC		135
READ000105	Critical Diagnostics	Бумага для принтера, 5 рулонов		30

### ТИРЕОИДНАЯ ПАНЕЛЬ

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
BMS276	Bender Medsystems	sCD152 (sCTLA-4), 96		629
CEA839Hu	Cloud-Clone Corp.	Тиреотропин релизинг-фактор (тиролиберин), 96		844
CAN-RT3-100	DBC	Реверсивный Т3 (rT3), 96		317
SEA726Hu	Cloud-Clone Corp.	Транстиретин (преальбумин), 96		856

### МАРКЁРЫ РЕПРОДУКЦИИ

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
CAN-E-440	DBC	Общие эстрогены, 96		312
ELH-MISR2-1	RayBiotech	Рецептор 2 типа антимюллерова гормона (MISR2), 96		784
CEA843Mi	Cloud-Clone Corp.	Гонадотропин релизинг-фактор, 96		869
S-1353	Peninsula	Гонадотропин релизинг-фактор, 96		1452
DRL200	R&D	Релаксин-2, 96		1112
S-1308	Peninsula	Кисспептин-54, метастин, 96		1385
SEC559Hu	Cloud-Clone Corp.	Кисспептин, 96		938

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
SEF540Hu	Cloud-Clone Corp.	Рецептор кисспептина, 96	938	
DAC00B	R&D	Активин А, свободный, 96	1069	
931-1100	AnshLabs	Активин А, 96	1198	
ELH-ActivinA-1	RayBiotech	Активин А, 96	690	
DFN00	R&D	Фоллистатин, 96	1069	
SK00347-06	Aviscera Bioscience	Фоллистатин-подобный белок-3 (FSTL3), 96	897	
DPG00	R&D	Плацентарный фактор роста (PIGF), 96	1069	
RD194070100R	BioVendor	Человеческий лейкоцитарный антиген (HLA-G), 96		1177
BMS242	Bender Medsystems	Фактор ингибирования лейкозных клеток (LIF), 96	629	
ELH-HBEGF-1	RayBiotech	Гепарин-связывающий EGF-подобный фактор роста, 96	991	
RD191135200R	BioVendor	Ростовой фактор дифференцировки 15 (GDF-15/MIC-1), 96		807
IA52011	Immunacare	Estramet™ 2/16, 2x96		1523
LF-EK50041	Abfrontier	Фактор роста фибробластов-9 (FGF9), 96	980	
BS-CITRIC	BioScreen	Лимонная кислота в сперме CitricScreen®, 96	189	
BS-FRUCTO	BioScreen	Фруктоза в сперме FructoScreen®, 96	300	
BS-LEUCO	BioScreen	Гранулоциты в сперме LeucoScreen® (микроскопия), 25-300	216	
BS-ACRO	BioScreen	Активность акросомального белка акрозина в сперме AcroScreen, 96	486	
ELH-PRLR-1	RayBiotech	Рецептор пролактина, 96	1085	
CSB-EL008756HU	Cusabio Biotech	Белок ломкой X хромосомы (FMR1), 96	1336	
CSB-EL022471HU	Cusabio Biotech	Гиалуронидаза PH-20 (SPAM-1), 96	1404	

### Маркёры аутоиммунного бесплодия

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
BS-MAR-A	BioScreen	Антиспермальные антитела на сперматозоидах MarScreen® IgA, 70	324	
BS-MAR-G	BioScreen	Антиспермальные антитела на сперматозоидах MarScreen® IgG, 70	324	
BS-MAR-M	BioScreen	Антиспермальные антитела на сперматозоидах MarScreen® IgM, 70	324	

### ПРЕНАТАЛЬНАЯ И НЕОНАТАЛЬНАЯ ДИАГНОСТИКА

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
931-1230	AnshLabs	Ингибин А, 96	840	
SK00218-01	Aviscera Bioscience	Триггерный рецептор миелоидных клеток (TREM-1), 96	819	
DPSG10	R&D	Трофобластический бета1-гликопротеин беременности (PSG-1), 96	1069	
DET100	R&D	Эндотелин 1-21, 96	1030	
QC82	R&D	Набор контрольных материалов для набора DET100 (Эндотелин 1-21), 96	330	
ADI-900-020A	Enzo Life Sciences	Эндотелин 1-21, 96	942	

### Маркёры преэклампсии

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
BMS268-3	Bender Medsystems	Рецептор 1 васкулоэндотелиального фактора роста (sVEGFR1, растворимая fms-подобная тирозинкиназа-1, sFlt-1), чувствительность 30 пг/мл, 96	629	
DVR100C	R&D	Рецептор 1 васкулоэндотелиального фактора роста (sVEGFR1, Flt-1), чувствительность 8.46 пг/мл, 96	1006	
DPG00	R&D	Плацентарный фактор роста (PIGF), 96	1069	
SEB443Hu	Cloud-Clone Corp.	Плацентарный протеин 13 (PP13), 96	891	
ELH-Endoglin-1	RayBiotech	Эндоглин /CD105, 96	690	
488-8000	Enzo Life Sciences	Гем-оксигеназа, 96 (в лизате клеток)	1088	
KGE001	R&D	Оксид азота (NO), 192 (детекция - 540 нм)	741	
UFC501096	Millipore	Пробирки с фильтрами Amicon Ultra 0.5ML 10K 96PK, для набора NO, 100 штук	728	
KAP1971	Diasource	25-ОН-Витамин D, 96		591
9425-300A	Monobind	25-ОН-Витамин D, 96	355	
S-1508	Peninsula	Эндогенный лиганд рецептора апелина (ELABELA), 96 (с экстракцией)	1385	
SEB807Hu	Cloud-Clone Corp.	Протеин JAG1 (лиганд рецептора Notch 1), 96	891	

### АНДРОГЕННЫЕ ГОРМОНЫ

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
SEH757Hu	Cloud-Clone Corp.	Белок Клоты, 96	938	

**АУТОИММУННЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ**

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
3190	Aesku	IgA антитела к CD74 (диагностика спондилоартрита), 96		783
1358000	Quidel	JOINTstat (14-3-3η ELISA Kit) - диагностика раннего ревматоидного артрита, 96	3360	
1358200	Quidel	Отрицательный контроль для набора JOINTstat	199	
1358300	Quidel	Низкоположительный контроль для набора JOINTstat	199	

**Аутоиммунные заболевания щитовидной железы**

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
BMS276	Bender Medsystems	sCD152 (sCTLA-4), 96	629	

**Аутоиммунные заболевания соединительной ткани**

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
466-3115	Aesku	Антядерные антитела (IgG антитела к клеткам Нер-2), 96		342
500930	Cayman	Антитела к пептидиларгининдеиминазе 4 (анти-PAD4), 96	1009	
ELH-CALR-1	RayBiotech	Кальретикулин (кальрегулин), 96	1085	

**Диагностика антифосфолипидного синдрома (АФС)**

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
466-3223	Aesku	Антитела к протромбину и фосфатидилсерину, IgG+IgM, 96		342
466-3226	Aesku	Антитела к протромбину и фосфатидилсерину, IgG и/или IgM, 96		381
466-3227	Aesku	Антитела к протромбину и фосфатидилсерину, IgA, 96		342
466-3225	Aesku	Антитела к тромбину, скрининг (суммарные IgA, IgM, IgG) 96		398
466-3228	Aesku	Антитела к тромбину, IgG и/или IgM, 96		398
466-3213	Aesku	Антитела к тромбину, IgA, 96		356
466-3234	Aesku	АФС-профиль-GM (раздельное качественное определение антифосфолипидных антител классов G и M к 8 различным антигенам: протромбин, тромбин, кардиолипин, фосфатидилхолин, фосфатидилэтаноламин, фосфатидилинозитол, фосфатидилсерин и сфингомиелин), 96		329
466-3209	Aesku	Антитела к фосфатидилэтаноламину IgG/IgM, 96		329
466-3212	Aesku	Антитела к фосфатидилхолину IgG/IgM, 96		329

**Системные васкулиты и аутоиммунные заболевания почек и ЖКТ**

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
E15	Mediagnost	IgG-антитела к щелочной фосфатазе, эластазе и эндотоксину A <i>Pseudomonas aeruginosa</i> , 3x96		1780
AEN909Hu	Cloud-Clone Corp.	Антитела к тромбоспондину (анти-THSD7A), 96	1165	
SED851Hu	Cloud-Clone Corp.	Рецептор 1 фосфолипазы A2 (анти-PLA2R1), 96	952	
466-3704	Aesku	Антитела к растворимому антигену печени/поджелудочной железы (SLA/LP), IgG, 96		411
466-3702	Aesku	Антитела к цитоплазматическому антигену печени (LC-1), IgG, 96		329
B-CAL-RD	Buhlmann	Smart-Prep, устройство для пробоподготовки к наборам LF-CAL25, LF-CHR25 и EK-CAL (для любой консистенции образца), 50 штук		183
B-CAL-SO50	Buhlmann	Quick-Prep, устройство для пробоподготовки к наборам LF-CAL25, LF-CHR25 и EK-CAL (с буфером для экстракции), 50 штук		201
B-CALEX-C200	Buhlmann	CALEX, устройство для пробоподготовки к наборам LF-CALEX25, LF-CAL25, LF-CHR25 и EK-CAL (с буфером для экстракции), 200 штук		650
B-CALEX-C500	Buhlmann	CALEX, устройство для пробоподготовки к наборам LF-CALEX25, LF-CAL25, LF-CHR25 и EK-CAL (с буфером для экстракции), 200 штук		1462

**Диагностика целиакии**

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
KR9393	Immundiagnostik	Антитела к тканевой трансглутаминазе в кале sIgA/IgA, 96		554
KR9311	Immundiagnostik	Антитела к глиадину, sIgA/IgA в кале, 96		532

**Диагностика аутоиммунных нарушений нервной системы**

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
AEA539Hu	Cloud-Clone Corp.	Антитела к основному белку миелина (анти-MBP), 96	1072	
466-3214	Aesku	Антитела к сфингомиелину IgG/IgM, 96		329

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
RAQP4/96/2R	BioVendor	Антитела к аквапорину 4 (AQO4), 96		1477
ODZ-029	VIDIA	IgG-антитела к β III тубулину, 96		861
ODZ-030	VIDIA	IgM-антитела к β III тубулину, 96		861

#### Диагностика других аутоиммунных заболеваний

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
466-3604	Aesku	Антитела к тирозинфосфатазе и к декарбоксилазе глутаминовой кислоты (IA2-GAD65 Screen), 96		564
466-3290	Aesku	IgG антитела при иммунной гепарин-индуцированной тромбоцитопении типа II, 96		714
ODZ-032	VIDIA	IgG-антитела к виментину, 96		891
ODZ-033	VIDIA	IgM-антитела к виментину, 96		891
ODZ-166	VIDIA	Антитела к фактору комплемента H, 48		498
CSB-E14906h	Cusabio Biotech	Антитела к кальсеквестрину (IgG), 96	1337	

#### Реагенты для диагностики аутоиммунных заболеваний для автоматического иммуноферментного анализатора ALEGRIA

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
416-2530-24	ORGENTEC	Антитела к микросомам печени и почек (Anti-LKM-1), 24		162
416-2540-24	ORGENTEC	Антитела к Sp100-антигену, 24		162
416-2560-24	ORGENTEC	Антитела к gp210-антигену, 24		162
416-2570-24	ORGENTEC	Антитела к растворимому антигену печени (Anti-SLA), 24		162

Реагенты для диагностики инфекционных заболеваний для автоматического иммуноферментного анализатора ALEGRIA см. раздел «Инфекционные заболевания»

#### ИММУНОФЛУОРЕСЦЕНТНЫЕ НАБОРЫ, РЕАГЕНТЫ И КОНТРОЛИ К НИМ

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
430-1108	Immco	Набор реагентов для определения аутоантител на субстрате HEp-2 / DFS70 Кноук-оут методом иммунофлуоресценции, 60		232

Контрольные материалы компании ИММСО доступны по запросу

#### СИСТЕМА КОМПЛЕМЕНТА

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
SEA235Hu	Cloud-Clone Corp.	C1-ингибитор (антиген), 96		844
EC2101-1	AssayPro	C3-компонент системы комплемента, 96		530
EC2102-1	AssayPro	C4-компонент системы комплемента, 96		530
EC5101-1	AssayPro	C5-компонент системы комплемента, 96		530
ADI-900-058	Enzo Life Sciences	Фрагмент компонента комплемента C3a-desArg, 96		916
900-059	Enzo Life Sciences	Фрагмент компонента комплемента C4a-desArg, 96		827
EF7001-1	AssayPro	Фактор В системы комплемента, 96		530
ELH-Adipsin-1	RayBiotech	Фактор D системы комплемента (Адипсин), 96		690
HK355-01	HBT	Фактор I системы комплемента (CFI), 96		882
SEA783Hu	Cloud-Clone Corp.	Фактор P системы комплемента (пропердин), 96		844
HK359-01	HBT	MAp44, 96		882
SEA468Hu	Cloud-Clone Corp.	DAF-фактор, ускоряющий инактивацию комплемента, 96		844
ODZ-166	VIDIA	Антитела к фактору комплемента H, 48		498
HK374-01	HBT	sCD59, 96		882
HK340-01	HBT	H-фиколин, 96		735
HK340-02	HBT	H-фиколин, 192		1206
HK336-01	HBT	L-фиколин, 96		808
HK336-02	HBT	L-фиколин, 192		1309

#### ИММУНОГЛОБУЛИНЫ

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
BMS2091	Bender Medsystems	Набор для количественного определения общего IgG, 96		629
BMS2092	Bender Medsystems	Набор для количественного определения IgG1, 96		629
BMS2093	Bender Medsystems	Набор для количественного определения IgG2, 96		629
BMS2094	Bender Medsystems	Набор для количественного определения IgG3, 96		629

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
BMS2095	Bender Medsystems	Набор для количественного определения IgG4, 96	629	
EI7800-1	AssayPro	IgD в сыворотке, плазме и др. биологических жидкостях, 96	498	
RD194088100R	BioVendor	Свободные каппа и лямбда цепи иммуноглобулинов человека, 2x96		660
RD199145100R	BioVendor	IgG-антитела к IgA, 96		882

### МАРКЁРЫ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТИ

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
SED396Hu	Cloud-Clone Corp.	Проэнкефалин-A (PENK), 96	1029	
EIA-BNP-1	RayBiotech	Мозговой натрийуретический пептид (BNP-32), 96	652	
BI-20852W	Biomedica	Мозговой натрийуретический пропептид (BNP-fragment), 96		756
EIA-ANP-1	RayBiotech	Предсердный натрийуретический пептид (ANP), без экстракции, 96	652	
DET100	R&D	Эндотелин 1-21, 96	1030	
QC82	R&D	Набор контрольных материалов для набора DET100 (Эндотелин 1-21), 96	330	
ADI-900-020A	Enzo Life Sciences	Эндотелин 1-21, 96	942	
YK100	Sceti	Нейрональная NO-синтаза (nNOS, NOS-1), (экстракты тканей или супернатанты клеток человека/крысы), 96	1126	
JP27751	IBL	Тенасцин-С (FNIII-C), 96		1133
JP27767	IBL	Тенасцин-С (FNIII-B), 96		1133
SK00726-01	Aviscera Bioscience	Фактор роста соединительной ткани (CTGF, 62.5-4000 pg/ml), 96	819	
EIA-CAT-1	RayBiotech	Катестатин (ранний маркер гипертензии), 96	652	
CEA825Hu	Cloud-Clone Corp.	Ишемией модифицированный альбумин (IMA), 96	844	
SEA302Hu	Cloud-Clone Corp.	Галектин 2 (GAL2), 96	844	
S-1508	Peninsula	Эндогенный лиганд рецептора апеллина (ELABELA), 96 (с экстракцией)	1385	

### Маркёры повреждения и некроза сердечно-мышечной ткани

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
BMS2024	Bender Medsystems	Каспаза-8, 96	629	

### Маркёры риска атерогенеза (нарушение углеводного и липидного обмена)

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
EA5201-1	AssayPro	Аполипопротеин A1, 96	498	
EA5222-1	AssayPro	Аполипопротеин A2, 96	498	
SEB967Hu	Cloud-Clone Corp.	Аполипопротеин A4, 96	891	
RSHAKHB48R	BioVendor	Аполипопротеин B-48, 96		1469
EA7001-1	AssayPro	Аполипопротеин B, 96	498	
ELH-LDLR-1	RayBiotech	Рецептор липопротеинов низкой плотности, 96	690	
900-108	Enzo Life Sciences	13-гидроксиоктадекадиеновая кислота [13(S)-HODE], 96	693	
JP27182	IBL	Эндотелиальная липаза (EL), 96		1340
JP27183	IBL	Печеночная триацилглицерол липаза, 96		1340
SK00276-08	Aviscera Bioscience	Эндотелиальная липаза (EL/LIPG), 96	897	
BI-20433	Biomedica	Периостин, 96		816
SK00072-08	Aviscera Bioscience	Периостин, 96	897	
JP27188	IBL	Синдекан-4, 96		1133

### Маркёры окислительного стресса

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
BI-20022	Biomedica	MDA-oxLDL, Окислительно модифицированные липопротеиды низкой плотности, 96		768
ELH-LOX1-1	RayBiotech	Рецептор окисленных липопротеинов низкой плотности (LOX-1/OLR1), 96	690	
516351	Sayman	8-изопропан, 96 (с экстракцией)	621	
A-710-01M	Savyon	Набор для определения различных фенотипов гаптоглобина в сыворотке крови (Hr 1-1, Hr 2-1, Hr 2-2), 96	444	

### Маркёры повреждения сосудистого эндотелия

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
KGE001	R&D	Оксид азота (NO), 192 (детекция - 540 нм)	741	
UFC501096	Millipore	Пробирки с фильтрами Amicon Ultra 0.5ML 10K 96PK, для набора NO, 96 штук	728	
KR7733	Immundiagnostik	L-аргинин, 96		856

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

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
BMS228HS	Bender Medsystems	Интерферон $\gamma$ , (hs - 0,16-10 пг/мл), 96	754	
BMS224HS	Bender Medsystems	Интерлейкин-1 $\beta$ , (hs - 0,16 - 5 пг/мл), 96	754	
BMS213HS	Bender Medsystems	Интерлейкин-6, (hs - 0,08 - 5 пг/мл), 96	754	
501380	Cayman	Секреторная фосфолипаза A2 (sPLA2), 96	830	
ADI-900-004	Enzo Life Sciences	6-кето-простагландин F1 $\alpha$ (простациклин в крови), 96	594	
ADI-900-002	Enzo Life Sciences	Тромбоксан B2 (TXB2), 96	594	
S-1266	Peninsula	Салусин- $\alpha$ , 96	1385	
ELH-RANTES-1	RayBiotech	RANTES, хемокин, экспрессируемый и секретируемый Т-клетками при активации, 96	636	
LF-EK60016	Abfrontier	Моноцитарный хемотаксический фактор 3 (MCP-3), 96	1221	
BMS277-2	Bender Medsystems	Васкулоэндотелиальный фактор роста (VEGF-A), 96	629	
BMS241	Bender Medsystems	Молекула межклеточной адгезии-1 (sICAM-1), 96 (высокочувствительный)	629	
ELH-Fractalkine-1	RayBiotech	Фракталкин, 96	690	
ELH-CT1-1	RayBiotech	Кардиотрофин-1, 96	690	

### Маркёры роста и стабильности атеромы

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
DHD00	R&D	Тромбоцитарный фактор роста AB (PDGF-AB), 96	1024	
DBB00	R&D	Тромбоцитарный фактор роста BB (PDGF-BB), 96	1069	
BMS2071	Bender Medsystems	Тромбоцитарный фактор роста BB (PDGF-BB), 96	629	
ELH-PDGFC-1	RayBiotech	Тромбоцитарный фактор роста C (PDGF-C, фаллотин), 96	690	
BMS277-2	Bender Medsystems	Васкулоэндотелиальный фактор роста (VEGF-A), 96	629	
DMP100	R&D	Pro-MMP-1, 96	1046	
Хит! ELH-MMP1-1	RayBiotech	Матриксная металлопротеиназа-1 (MMP-1) в сыворотке, гепариновой плазме и супернатанте культур клеток, 96	690	
LF-EK50253	Abfrontier	Матриксная металлопротеиназа-1 (MMP-1) в сыворотке, 96	964	
MMP200	R&D	Матриксная металлопротеиназа-2 (MMP-2), 96	1046	
BMS2014-3	Bender Medsystems	Матриксная металлопротеиназа-3 (MMP-3), 96	629	
466-3168	Aesku	Матриксная металлопротеиназа-3 (MMP-3), 96		248
DMP700	R&D	Матриксная металлопротеиназа-7 общая (Total MMP-7), 96	1046	
Хит! DMP900	R&D	Матриксная металлопротеиназа-9 (MMP-9, Total), 96	1046	
RD191473200R	Biovendor	Пропртеиновая конвертаза субтилизин/кексинового типа 9 (PCSK9), 96		733
DPC900	R&D	Пропртеиновая конвертаза субтилизин/кексинового типа 9 (PCSK9), 96	1156	
DM1300	R&D	Предшественник матриксной металлопротеиназы-13 (pro-MMP-13) в супернатантах клеточных культур, 96	1046	
SK00039-01	Aviscera Bioscience	Тканевой ингибитор металлопротеиназы-1 (TIMP-1), (чувствительность: 1 пг/мл), 96	761	
SK00039-02	Aviscera Bioscience	Тканевой ингибитор металлопротеиназы-1 (TIMP-1), (чувствительность: 31 пг/мл), 96	761	
DTM200	R&D	Тканевой ингибитор металлопротеиназы-2 (TIMP-2), 96	1046	
DTM400	R&D	Тканевой ингибитор металлопротеиназы-4 (TIMP-4), 96	1069	
DTSP20	R&D	Тромбоспондин-2, 96	1069	

### Маркёры инфекционных, аутоиммунных и тромботических осложнений

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
EL3001-1	AssayPro	Липопротеин (a), 96	498	
TC12030	Technoclone	Фибронектин, 96	563	
845	BioMedica Diagnostics	Тканевой фактор, 96	1268	
BMS293	Bender Medsystems	sCD40 лиганд, 96 (высокочувствительный)	629	

### Маркёры риска кальцификации атеромы

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
ADI-900-142	Enzo Life Sciences	Остеопонтин, 96	856	

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

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
RD194034200R	Biovendor	Кластерин, 96		733
DRL200	R&D	Релаксин-2, 96	1112	

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
KR7780	Immundiagnostik	Симметричный диметиларгинин (SDMA), 96		1064
S-1257	Peninsula	Уротензин II, 96	1385	
RD191135200R	BioVendor	Ростовой фактор дифференцировки 15 (GDF-15/MIC-1), 96		807
S-1269	Peninsula	Уротензин II-родственный пептид, 96	1385	
EIA-CAT-1	RayBiotech	Катестатин (ранний маркер гипертензии), 96		652
S-1327	Peninsula	Гемопрессин, 96	1317	
DCRN00	R&D	Корин, 96		1300
S-1198	Peninsula	Альфа-кальцитонин-ген родственный пептид ( $\alpha$ -CGRP), 96	1452	
S-1200	Peninsula	$\beta$ -CGRP, бета-кальцитонин-ген родственный пептид, 96	1274	
EK065-32	Phoenix	Копептин, 96	1102	
EIA-COP-1	RayBiotech	Набор для определения копептина и пропептида вазопрессин-нейрофизин 2-копептин, 96		652
JP27998	IBL	Белок Клото, 96		1340
SEH757Hu	Cloud-Clone Corp.	Белок Клото, 96	938	

## МАРКЁРЫ ДИСФУНКЦИИ ЭНДОТЕЛИЯ

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
DET100	R&D	Эндотелин 1-21, 96	1030	
QC82	R&D	Набор контрольных материалов для набора DET100 (Эндотелин 1-21), 96	330	
ADI-900-020A	Enzo Life Sciences	Эндотелин 1-21, 96	942	
EIA-ANGII-1	RayBiotech	Ангиотензин-II, 96		652
ELH-AGT-1	RayBiotech	Ангиотензиноген, 96		817
KGE001	R&D	Окись азота (NO), 192 (детекция - 540 нм)	741	
UFC501096	Millipore	Пробирки с фильтрами Amicon Ultra 0.5ML 10K 96PK, для набора NO, 96 штук	728	
SEA837Hu	Cloud-Clone Corp.	Индукцибельная синтаза оксида азота (iNOS или NOS-2), 96	844	
ELH-ENOS-1	RayBiotech	Эндотелиальная синтаза оксида азота (eNOS или NOS-3), 96		793
ADI-900-025	Enzo Life Sciences	Простаглицлин в моче, 96	637	
885	BioMedica Diagnostics	Фактор Виллебранда (определение активной формы), 96	1166	
TC16010	Technoclone	Урокиназный активатор плазминогена (u-PA Combi Actibind, определение антигена и активности), 96	796	
TC12030	Technoclone	Фибронектин, 96	563	
DUP00	R&D	Рецептор урокиназного активатора плазминогена (u-PAR), 96	1069	
HK383-01	HBT	Тромбомодулин (растворимый рецептор CD141), 96		808
HK383-02	HBT	Тромбомодулин (растворимый рецептор CD141), 192		1309
837	BioMedica Diagnostics	Тромбомодулин (растворимый рецептор CD141), 96	1370	
ELH-EPCR-1	RayBiotech	Эндотелиальный рецептор протеина C (PROCR), 96		1085
ELH-DLL1-1	RayBiotech	Дельта-подобный лиганд 1 (DLL1), 96		690
ELH-GAS6-1	RayBiotech	Белок GAS6, 96		723

## МОНИТОРИНГ СИСТЕМЫ СВЕРТЫВАНИЯ КРОВИ

*Диагностика Антифосфолипидного синдрома (АФС) - см. раздел Аутоиммунные заболевания*  
*Подробный перечень реагентов для коагуляционного, фотометрического, турбидиметрического и флуориметрического методов исследования системы гемостаза приведен в прайс-листе ЭКСПРЕСС-ДИАГНОСТИКА*

### Кинин-калликреиновая система

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
EK2001-1	AssayPro	Кининоген высокомолекулярный, 96	498	
SEB177Hu	Cloud-Clone Corp.	Кининоген низкомолекулярный (LMWK), 96	891	
EK2111-1	AssayPro	Прекалликреин (плазменный), 96	498	
LF-EK50753	Abfrontier	Калликреин 1, 96	990	
ELH-KLK14-1	RayBiotech	Калликреин-14, 96		817

### Факторы каскада свертывания

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
820	BioMedica Diagnostics	Активность гепарина к фактору IIa (хромогенный тест), 60	918	
845	BioMedica Diagnostics	Тканевой фактор, 96	1268	
846	BioMedica Diagnostics	Активность TF, 96	1166	
848	BioMedica Diagnostics	Активность TFPI (хромогенный набор), 100	1060	
ET1005-1	AssayPro	TFPI (ингибитор внешнего пути свертывания), 96	530	

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
EF1005-1	AssayPro	Фактор V, 96	530	
EF1007-1	AssayPro	Фактор VII, 96	616	
827	BioMedica Diagnostics	Фактор VIIa, 96	1268	
CF2007	AssayPro	Активность Фактора VIIa (способность FVIIa к активации FXa, хромогенный метод, 405 нм), 96	770	
CF1007	AssayPro	Активность Фактора VII (способность комплекса TF-FVIIa к активации FXa, хромогенный метод, 405 нм), 96	770	
AMG876	BioMedica Diagnostics	Фактор VII активирующая протеаза (FSAP), 96	1605	
SEB878Hu	Cloud-Clone Corp.	Фактор VIII, 96	891	
EF1009-1	AssayPro	Фактор IX, 96	530	
EF1010-1	AssayPro	Фактор X, 96	616	
CF1010	AssayPro	Активность Фактора Xa (хромогенный, 405 нм), 96	770	
5340250	Technoclone	Набор для определения антикоагулянтного действия против фактора Xa, хромогенный метод (Technochrom anti Xa) (405 нм). Для постановки методики требуются калибраторы и контрольные материалы соответствующих антикоагулянтов (см. ниже), ~80 тестов		238
EF1011-1	AssayPro	Фактор XI, 96	498	
EF1011-7	AssayPro	Фактор XI (с международными контролями ВОЗ), 96	616	
EF1012-1	AssayPro	Фактор XII, 96	498	
EF1013-1	AssayPro	Фактор XIII, 96	498	
5360110	Technoclone	A-субъединица Фактора XIII в плазме (количественное определение), 96	1539	
5360120	Technoclone	B-субъединица Фактора XIII в плазме (количественное определение), 96	1539	
EP3023-1	AssayPro	Протромбин, 96	530	
ET4010-1	AssayPro	Тромбин (в супернатанте клеточных культур), 96	530	
ET1020-1	AssayPro	Комплекс тромбин-антитромбин III (ТАТ), 96	530	
5006010	Technoclone	Кинетика образования тромбина (флуоресценция, 360/460 нм) ~48 тестов	608	
SEA710Hu	Cloud-Clone Corp.	Фрагмент протромбина 1+2, 96	844	
EF1040-1	AssayPro	Фибриноген, 96	498	
SEA530Hu	Cloud-Clone Corp.	Продукты деградации фибриногена/фибрина (FDP), 96	844	
635	BioMedica Diagnostics	Фибринопептид A, 96	1462	

### Антикоагулянтная система

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
TC12021	Technoclone	Протеин С, 96	611	
466-3901	Aesku	Протеин С, 96		492
TC16100	Technoclone	Ингибитор протеина С активный, Actibind, 96	796	
ELH-EPCR-1	RayBiotech	Эндотелиальный рецептор протеина С (PROCR), 96	1085	
466-3902	Aesku	Протеин S, 96		438
466-3903	Aesku	Протеин S (свободный), 96		438
842	BioMedica Diagnostics	Протеин S (свободный), 96	1365	
843L	BioMedica Diagnostics	Активность протеина S, 40	1188	
EP3333-1	AssayPro	Протеин Z, 96	530	
SEC010Hu	Cloud-Clone Corp.	Протеин Z-зависимый ингибитор протеаз (PZI), 96	938	
EA3303-1	AssayPro	Антитромбин III, 96 (плазма, сыворотка)	530	
ET1020-1	AssayPro	Комплекс тромбин-антитромбин III (ТАТ), 96	530	
ET1005-1	AssayPro	TFPI (ингибитор внешнего пути свёртывания), 96	530	

### Плазминовая система (фибринолиз)

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
SEA530Hu	Cloud-Clone Corp.	Продукты деградации фибриногена/фибрина (FDP), 96	844	
TC12040	Technoclone	Плазминоген (Glu-плазминоген), 96	563	
851	BioMedica Diagnostics	Активность плазмина, 40	738	
SEA160Hu	Cloud-Clone Corp.	Альфа-2-антиплазмин (a2PI), 96	844	
EL3001-1	AssayPro	Липопротеин (a), 96	498	
TC16000	Technoclone	Тканевой активатор плазминогена (t-PA Combi Actibind, определение антигена и активности), 96	796	
TC12010	Technoclone	Урокиназный активатор плазминогена (u-PA, определение антигена), 96	662	
TC16010	Technoclone	Урокиназный активатор плазминогена (u-PA Combi Actibind, определение антигена и активности), 96	796	
DUP00	R&D	Рецептор урокиназного активатора плазминогена (u-PAR), 96	1069	



Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
ELH-KLK14-1	RayBiotech	Калликреин-14, 96	817	
821	BioMedica Diagnostics	Тканевой PAI-1, 96	1365	
TC12080	Technoclone	Комплекс t-PA/PAI-1, 96	761	
TC12060	Technoclone	Комплекс плазмин/α2-антиплазмин (PAP), 96	697	
ELH-CARBXB2-1	RayBiotech	Активируемый тромбином ингибитор фибринолиза (TAFI, карбоксипептидаза B2), 96	722	
873	BioMedica Diagnostics	TAFI (активируемый тромбином ингибитор фибринолиза), 96	1210	
SEA531Hu	Cloud-Clone Corp.	Ингибитор активатора плазминогена типа 2 (PAI-2), 96	844	

#### Молекулы, ассоциированные с клеточным звеном гемостаза

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
5450311	Technoclone	Коллаген I -связывающая активность фактора Виллебранда, 96	539	
885	BioMedica Diagnostics	Фактор Виллебранда (определение активной формы), 96	1166	
813	BioMedica Diagnostics	ADAMTS-13, 96	973	
TC12030	Technoclone	Фибронектин, 96	563	
TC12120	Technoclone	Витронектин, 96	824	
634	BioMedica Diagnostics	Тромбоцитарный фактор 4 (PF4) (требуются СТАД-пробирки), 96	1248	
SEB710Hu	Cloud-Clone Corp.	Гликокалицин (маркер дифференциальной диагностики тромбоцитопений), 96	891	
DTP00B	R&D	Тромбопоэтин, 96	1069	
SEB924Hu	Cloud-Clone Corp.	Рецептор тромбопоэтина, 96	938	
DTSP10	R&D	Тромбоспондин-1, 96	1069	
DTSP20	R&D	Тромбоспондин-2, 96	1069	
EG1060-1	AssayPro	Гликопротеиновые IIb/IIIa-рецепторы, 96	498	
SEA370Hu	Cloud-Clone Corp.	Тромбоглобулин-бета, 96	844	

#### Мониторинг антикоагулянтной терапии

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
466-3290	Aesku	IgG антитела при иммунной гепарин-индуцированной тромбоцитопении типа II, 96		714
832	BioMedica Diagnostics	Активность гепарина к фактору Ха (хромогенный тест), 100	918	

#### МОНИТОРИНГ СИСТЕМЫ СВЕРТЫВАНИЯ КРОВИ НА АВТОМАТИЧЕСКИХ КОАГУЛОМЕТРАХ

##### Серия реагентов TGA.

Реагенты для проведения теста генерации тромбина (ТГТ) флуориметрическим методом на автоматическом коагулометре Severon-Alpha TGA (~360/460 нм)

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Кол./уп.	Цена с НДС	
				\$	€
5006202	Technoclone	Активатор, содержащий TF (2 pM) и низкую концентрацию микрочастиц для флуориметрического метода определения активного тромбина (Technothrombin TGA RB) (15 мкл/тест)	5x1 мл	208	
5006204			50x1 мл	1 782	
5006224	Technoclone	Активатор, содержащий TF (5 pM) и низкую концентрацию микрочастиц для флуориметрического метода определения активного тромбина (Technothrombin TGA RC Low ) (15 мкл/тест)	5x1 мл	208	
5006225			50x1 мл	1 782	
5006227	Technoclone	Активатор, содержащий TF (5 pM) и высокую концентрацию микрочастиц для флуориметрического метода определения активного тромбина (Technothrombin TGA RC High) (15 мкл/тест)	5x1 мл	208	
5006228			50x1 мл	1 782	
5006237	Technoclone	Субстрат для флуориметрического метода определения активного тромбина (Technothrombin TGA SUB) (40 мкл/тест)	5x3 мл	194	
5006239			50x3 мл	1 650	
5006322	Technoclone	TGA высокий контроль (Technothrombin TGA Control high)	5x1 мл	83	
5006332	Technoclone	TGA низкий контроль (Technothrombin TGA Control low)	5x1 мл	90	

#### МАРКЁРЫ ЖЕЛУДОЧНО-КИШЕЧНОГО ТРАКТА

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
EIA-GIP-1	RayBiotech	Гастроингибирующий полипептид, 96	652	
S-1229	Peninsula	Секретин, 96	1274	
S-1201	Peninsula	Вазоинтестинальный пептид, 96	1452	
EIA-SOM-1	RayBiotech	Соматостатин, 96	652	

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
S-1152	Peninsula	Соматостатин-14, 96	1452	
S-1172	Peninsula	Соматотропин-релизинг фактор (с экстракцией), 96	1340	
S-1153	Peninsula	Вещество Р (без экстракции), 96	1452	
S-1206	Peninsula	Нейротензин, 96	1274	
S-1218	Peninsula	Нейрокинин А, 96	1274	
S-1205	Peninsula	Холецистокинина октапептид, 96	1274	
ELH-SerpinA4-1	RayBiotech	Серпин А4 (Каллистатин), 96	690	
YK100	Sceti	Нейрональная NO-синтаза (nNOS, NOS-1), (экстракты тканей или супернатанты клеток человека/крысы), 96	1126	
ELH-Calbindin-1	RayBiotech	Кальбиндин, 96	1085	
CEA575Hu	Cloud-Clone Corp.	Мотилин (MTL), 96	998	

### МАРКЁРЫ ВОСПАЛИТЕЛЬНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ КИШЕЧНИКА

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
B-CAL-RD	Buhlmann	Smart-Prep, устройство для пробоподготовки к наборам LF-CAL25, LF-CHR25 и EK-CAL (для любой консистенции образца), 50 штук	183	
B-CAL-SO50	Buhlmann	Quick-Prep, устройство для пробоподготовки к наборам LF-CAL25, LF-CHR25 и EK-CAL (с буфером для экстракции), 50 штук	201	
B-CALEX-C200	Buhlmann	CALEX, устройство для пробоподготовки к наборам LF-CALE25, LF-CAL25, LF-CHR25 и EK-CAL (с буфером для экстракции), 200 штук	650	
B-CALEX-C500	Buhlmann	CALEX, устройство для пробоподготовки к наборам LF-CALE25, LF-CAL25, LF-CHR25 и EK-CAL (с буфером для экстракции), 500 штук	1462	
S-1347	Peninsula	Галанин, 96	1452	
SEH821Hu	Cloud-Clone Corp.	Белок, связывающий IL-18 (IL-18BP), 96	938	
KR9393	Immundiagnostik	Антитела к тканевой трансглутаминазе в кале sIgA/IgA, 96	554	
KR9311	Immundiagnostik	Антитела к глиадину, sIgA/IgA в кале, 96	532	
BMS2038INST	Bender Medsystems	Миелопероксидаза, 96	664	
SEB373Hu	Cloud-Clone Corp.	Бета-дефензин 1, 96	891	
KR6938	Immundiagnostik	Белок S100A12 в кале, 96	1825	
ELH-ENRGE-1	RayBiotech	Белок S100A12 в сыворотке и плазме, 96	793	

### МАРКЁРЫ ФУНКЦИИ ПЕЧЕНИ

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
466-3704	Aesku	Антитела к растворимому антигену печени/поджелудочной железы (SLA/LP), IgG, 96	411	
466-3702	Aesku	Антитела к цитоплазматическому антигену печени (LC-1), IgG, 96	329	
8020	Quidel	Хрящевой гликопротеин-39 (YKL-40, HC gp-39), 96	1505	
ELH-CHI3L1-1	RayBiotech	Хрящевой гликопротеин-39 (YKL-40, HC gp-39), 96	690	
EH1001-1	AssayPro	Гемопексин, 96	498	
EC4201-1	AssayPro	Церулоплазмин, 96	530	
ELH-5NTE-1	RayBiotech	5-нуклеотидаза (Nt5E), 96	784	
SEB015Hu	Cloud-Clone Corp.	Альфа-1-антихимотрипсин (a1ACT), 96	891	
KR7878W	Immundiagnostik	Желчные кислоты в кале, 96	700	
SEA180Hu	Cloud-Clone Corp.	Коллаген IV в биологических жидкостях (COL4), 96	844	
SK00067-02	Aviscera Bioscience	Адипонутрин, 96	897	
EIA-ADPN-1	RayBiotech	Адипонутрин, 96	652	
HK381-01	HBT	Маннозный рецептор (sMR), 96	882	
JP27407	IBL	Рецептор фактора роста гепатоцитов (c-Met), 96	1955	
SEA309Hu	Cloud-Clone Corp.	Галектин 9 (GAL9), 96	844	
SEB250Hu	Cloud-Clone Corp.	5-нуклеотидаза (Nt5E), 96	878	
CSB-E13696h	Cusabio	Цитокератин 18-M30, 96	1493	

### МАРКЁРЫ ФУНКЦИИ ПОДЖЕЛУДОЧНОЙ ЖЕЛЕЗЫ

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
GZ3008	Bioserv	Набор для пробоподготовки к набору кат. No G09038RUS, 45	64	
S-1421	Peninsula	Панкреастатин, 96	1274	
S-1373	Peninsula	Панкреатический полипептид, 96	1452	

## МАРКЁРЫ САХАРНОГО ДИАБЕТА

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
SEA895Hu	Cloud-Clone Corp.	Рецептор инсулина (ISR, INSR, CD220, HNF5) в сыворотке, плазме, лизатах клеток, гомогенатах тканей и других биологических жидкостях, 96	844	
CEB046Ge	Cloud-Clone Corp.	1,5-ангидроглюцитол, 96	1083	
AEA895Hu	Cloud-Clone Corp.	Антитела к рецептору инсулина, 96	1126	
466-3604	Aesku	Антитела к тирозинфосфатазе и к декарбоксилазе глутаминовой кислоты (IA2-GAD65 Screen), 96		564
YK090	Sceti	Глюкагон (19-29), 96	1303	
YK160	Sceti	Глюкагоноподобный пептид 1, 96	1126	
S-1359	Peninsula	Глюкагоноподобный пептид 1, 96	1452	
YK141	Sceti	Глюкагоноподобный пептид 2, 96	1126	
CEB353Ge	Cloud-Clone Corp.	Конечные продукты гликозилирования (AGE), 96	953	
S-1373	Peninsula	Панкреатический полипептид, 96	1452	
EIA-AMY-1	RayBiotech	Амилин, 96	652	
S-1300	Peninsula	Глицентин-родственный пептид, 96	1274	
EIA-GIP-1	RayBiotech	Гастроингибирующий полипептид, 96	652	
RMI001R	BioVendor	Проренин, 96		1110
SEA937Hu	Cloud-Clone Corp.	Нефрин, 96	844	
RD191113100R	BioVendor	Простагландин D синтаза (липокаинового типа), 96		733
RD194034200R	BioVendor	Кластерин, 96		733
ER3005-1	AssayPro	Ретинол-связывающий белок-4, 96	498	
RD191119200R	BioVendor	Висининподобный белок 1, 96		882
RAG001R	BioVendor	Ангиопэтинподобный белок 6, 96		1149
SK00528-08	Aviscera Bioscience	Бетатрофин (общий), 96	897	
A-710-01M	Savyon	Набор для определения различных фенотипов гаптоглобина в сыворотке крови (Hr 1-1, Hr 2-1, Hr 2-2), 96	444	
68ELH-FTO	RayBiotech	Белок, ассоциированный с жировой массой и ожирением (FTO), 96	1711	
EG3501-1	AssayPro	Альфа-2-гликопротеин (Фетуин-А), 96	498	

## МАРКЁРЫ МЕТАБОЛИЧЕСКОГО СИНДРОМА И ЖИРОВОЙ ТКАНИ

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
L07	Mediagnost	Функциональный лептин, 96		1326
80-ADPHU-E01	ALPCO	Мультимерный адипонектин, 96	1035	
SEA147Hu	Cloud-Clone Corp.	Рецептор 1 адипонектина (AdipoR1), 96	844	
SEA132Hu	Cloud-Clone Corp.	Рецептор 2 адипонектина (AdipoR2), 96	844	
ELH-GHRL-1	RayBiotech	Грелин общий (октаноил-грелин и дезацелированный грелин), 96	817	
97751	Sceti	Грелин (ацелированный, биологически активная форма), 96	863	
97752	Sceti	Дезацил-грелин, 96	863	
YK090	Sceti	Глюкагон, 96	1303	
YK160	Sceti	Глюкагоноподобный пептид 1, 96	1126	
S-1272	Peninsula	Пептид YY, 96	1452	
S-1346	Peninsula	Нейропептид Y, 96	1452	
EIA-VIS-1	RayBiotech	Висфатин, 96	652	
RAG018R	BioVendor	Ирисин (стимулятор остеобластов), 96		952
ELH-AgRP-1	RayBiotech	Агути-родственный белок, 96	690	
YK231	Sceti	Обестатин, 96	1126	
ELH-FetuinB-1	RayBiotech	Фетуин-В, 96	690	
ER3005-1	AssayPro	Ретинол-связывающий белок-4, 96	498	
RD191036200R	BioVendor	Адипоцитарный FABP (aFABP, FABP4), 96		807
RD191093100R	BioVendor	Цинк альфа 2 гликопротеин, 96		882
ADI-900-058	Enzo Life Sciences	Фрагмент компонента комплемента C3a-desArg, 96	916	
BI-20022	Biomedica	MDA-oxLDL, Окислительно модифицированные липопротеиды низкой плотности, 96		768
EK-057-23	Phoenix	Апелин-12, 96	1069	
S-1416	Peninsula	Апелин-13, 96	1497	
EK-057-15	Phoenix	Апелин-36, 96	1191	
RD191519200R	BioVendor	Преадипоцитарный фактор 1 (PREF-1, DLK1), 96		758
EIA-CART-1	RayBiotech	Кокаином- и амфетаминном-регулируемый транскрипт (CART), 96	652	
ELH-RAGE-1	RayBiotech	sRAGE, рецептор конечных продуктов гликозилирования, 96	690	
DRG00	R&D	sRAGE, рецептор конечных продуктов гликозилирования, 96	1069	

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
S-1323	Peninsula	Аларин, 96	1317	
RD191136200R	BioVendor	Химерин, 96		733
MD-E102	Mediagnost	Химерин, 96		386
RD191473200R	BioVendor	Пропртеиновая конвертаза субтилизин/кексинового типа 9 (PCSK9), 96		733
DPC900	R&D	Пропртеиновая конвертаза субтилизин/кексинового типа 9 (PCSK9), 96	1156	
S-1347	Peninsula	Галанин, 96	1452	
S-1325	Peninsula	Галанин-подобный пептид, 96	1317	
DBD00	R&D	Нейротрофический фактор головного мозга, свободный (BDNF), 96	1069	
EIA-NESF-1	RayBiotech	Несфатин, 96		652
EIA-VAP-1	RayBiotech	Васпин, 96		652
E106	Mediagnost	Васпин, 96		408
EIA-OME-1	RayBiotech	Оментин-1, 96		652
RD191107200R	BioVendor	Фактор роста фибробластов 19, 96		660
RD191108200R	BioVendor	Фактор роста фибробластов 21 (FGF21), 96		807
SK00145-01	Aviscera Bioscience	Фактор роста фибробластов 21 (FGF21), 96	819	
SK00016-01	Aviscera Bioscience	Кальретикулин, 96	897	
SK00067-02	Aviscera Bioscience	Адипонутрин, 96	897	
EIA-ADPN-1	RayBiotech	Адипонутрин, 96		652
BI-20433	Biomedica	Периостин, 96		816
SK00072-08	Aviscera Bioscience	Периостин, 96	897	
SK00276-08	Aviscera Bioscience	Эндотелиальная липаза (EL/LIPG), 96	897	
ELH-GAS6-1	RayBiotech	Белок GAS6, 96		722
SK00141-01	Aviscera Bioscience	Параоксоназа 1 (PON1), 96	897	
JP27183	IBL	Печеночная триацилглицерол липаза, 96		1340
SK00308-01	Aviscera Bioscience	Секреторный белок FRP (sFRP3), 96	956	
DPGRN0	R&D	Програнулин (акрогранин), 96	1156	
SK00313-06	Aviscera Bioscience	Програнулин (акрогранин), 96	897	
MD-E103	Mediagnost	Програнулин (акрогранин), 96		408
SK00318-06	Aviscera Bioscience	Специфическая молекула эндотелиальных клеток 1 (ESM-1, эндокан), 96	897	
SK00641-01	Aviscera Bioscience	Декорин, 96	819	
ELH-DLL1-1	RayBiotech	Дельта-подобный лиганд 1 (DLL1), 96		690
SEH757Hu	Cloud-Clone Corp.	Белок Клото, 96	938	
SK00472-01	Aviscera Bioscience	Сортилин, 96	956	
SEA886Hu	Cloud-Clone Corp.	PPAR $\gamma$ -рецептор-активатор пролиферации пероксисом (в лизате клеток), 96	844	
ELH-SIRT1-1	RayBiotech	Сиртуин-1, 96		793
ELH-SIRT3-1	RayBiotech	Сиртуин-3, 96		785
MD-E024	Mediagnost	Соматотропин связывающий белок (GHBP), 96		436
ELH-Adipsin-1	RayBiotech	Фактор D системы комплемента (Адипсин), 96		690
68ELH-FTO	RayBiotech	Белок, ассоциированный с жировой массой и ожирением (FTO), 96		1711
SK00082-07	Aviscera Bioscience	C1q и TNF-родственный белок 3 (CTRP-3), 96		1080

### Маркёры липидного обмена

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
EA5201-1	AssayPro	Аполипопротеин А1, 96	498	
EA5222-1	AssayPro	Аполипопротеин А2, 96	498	
SEB967Hu	Cloud-Clone Corp.	Аполипопротеин А4, 96	891	
SEB997Hu	Cloud-Clone Corp.	Аполипопротеин А5, 96	891	
EA7001-1	AssayPro	Аполипопротеин В, 96	498	
RSHAKHB48R	BioVendor	Аполипопротеин В-48, 96		1469
EA8011-1	AssayPro	Аполипопротеин С1, 96	530	
EA8012-1	AssayPro	Аполипопротеин С2, 96	530	
EA8133-1	AssayPro	Аполипопротеин С3, 96	530	
SEB968Hu	Cloud-Clone Corp.	Аполипопротеин D, 96	891	
EA8003-1	AssayPro	Аполипопротеин E, 96	498	
EA8821-1	AssayPro	Аполипопротеин H, 96	530	
EL3001-1	AssayPro	Липопротеин (а), 96	498	
ELH-LPLA2-1	RayBiotech	Липопротеин-ассоциированная фосфолипаза А2 (Lp-PL-A2), 96		817
ELH-LDLR-1	RayBiotech	Рецептор липопротеинов низкой плотности, 96		690
ELH-LOX1-1	RayBiotech	Рецептор окисленных липопротеинов низкой плотности (LOX-1/OLR1), 96		690

## МАРКЁРЫ МЕТАБОЛИЗМА КОСТНОЙ ТКАНИ

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
8012	Quidel	Костный изофермент щелочной фосфатазы (BAP), 96	1505	
SEA571Hu	Cloud-Clone Corp.	Коллаген I типа (COL1), 96	844	
SEA572Hu	Cloud-Clone Corp.	Коллаген II типа (COL2), 96	844	
SEA176Hu	Cloud-Clone Corp.	Коллаген III типа (COL3), 96	844	
8005	Quidel	Карбоксипропептид проколлагена I типа (CICP), 96	1294	
SEA957Hu	Cloud-Clone Corp.	N-терминальный пропептид проколлагена I (PINP), 96	938	
SEA573Hu	Cloud-Clone Corp.	N-терминальный пропептид проколлагена III (PIIINP), 96	911	
HEA573Hu	Cloud-Clone Corp.	N-терминальный пропептид проколлагена III (PIIINP), высокочувствительный, 96	992	
8007	Quidel	Дезоксипиридинолин свободный в моче, 96	1505	
8009	Quidel	Креатинин в моче (к набору 8007), 96	206	
8019	Quidel	Пиридинолин (в сыворотке), 96	1505	
UFC503096	Millipore	Пробирки с фильтрами Amicon Ultra 0.5ML 30K 96 штук/уп (для набора кат.№8019)	728	
8020	Quidel	Хрящевой гликопротеин-39 (YKL-40, HC gp-39), 96	1505	
ELH-CHI3L1-1	RayBiotech	Хрящевой гликопротеин-39 (YKL-40, HC gp-39), 96	690	
ELH-ACAN-1	RayBiotech	Агрекан/Протеогликан, 96	690	
BI-20413	Biomedica	DKK-1, 96		864
ELH-DKK1-1	RayBiotech	Dickkopf-родственный протеин 1 (Dickkopf-1, DKK-1), 96	690	
KR4222	Immundiagnostik	Костный сиалопротеин, 96		1474
BMS2021INST	Bender Medsystems	Остеопротегерин, 96	664	
LF-EK50685	Abfrontier	Рецептор-активатор NFkB (RANK/TNFRSF11A), 96	990	
AN-14-1006-71	IDS	Олигомерный матриксный белок хряща (COMP), 96		1316
BMS2004	Bender Medsystems	TRAIL, лиганд семейства TNF, индуцирующий апоптоз, 96	629	
DMP100	R&D	Pro-MMP-1, 96	1046	
S-1227	Peninsula	Паратиреоидный гормон-родственный пептид (1-34), 96	1274	
KAP1971	Diasource	25-ОН-Витамин D, 96		591
9425-300A	Monobind	25-ОН-Витамин D, 96	355	
900-067	Enzo Life Sciences	Циклический аденозинмонофосфат (цАМФ), 96	594	
EIA-CAMP-1	RayBiotech	Циклический аденозинмонофосфат (цАМФ), 96	652	
ADI-900-013	Enzo Life Sciences	Циклический гуанозинмонофосфат (цГМФ), 96	594	
S-1250	Peninsula	Остеогенный пептид роста (с экстракцией), 96	1274	
KR4231	Immundiagnostik	Остеонектин, 96		1926
SEA653Hu	Cloud-Clone Corp.	Костный морфогенетический белок 1, 96	832	
ELH-BMP2-1	RayBiotech	Костный морфогенетический белок 2, 96	690	
ELH-BMP4-1	RayBiotech	Костный морфогенетический белок 4, 96	690	
ELH-BMP5-1	RayBiotech	Костный морфогенетический белок 5, 96	690	
ELH-BMP6-1	RayBiotech	Костный морфогенетический белок 6, 96	690	
ELH-BMP7-1	RayBiotech	Костный морфогенетический белок 7, 96	690	
BI-20492	Biomedica	Склеростин, 96		876
ELH-FetuinB-1	RayBiotech	Фетуин-B, 96	690	
ELH-Osteoactivin-1	RayBiotech	Остеоактивин (GPNMB), 96	817	
ELH-DMP1-1	RayBiotech	Протеин 1 матрикса денты, 96	690	
RAG018R	Biovendor	Ирисин (стимулятор остеобластов), 96		952
BI-20433	Biomedica	Периостин, 96		816
SK00072-08	Aviscera Bioscience	Периостин, 96	897	
BMS2065	Bender Medsystems	Ассоциированный с латентностью пептид (LAP), 96	629	
BI-20700	Biomedica	Фактор роста фибробластов 23, интактный (intact FGF23), 96		958
BI-20702	Biomedica	Фактор роста фибробластов 23 (фосфатонин, FGF23), 96		864
SEA782Hu	Cloud-Clone Corp.	Карбоангидраза 2, 96	823	
SEH757Hu	Cloud-Clone Corp.	Белок Клото, 96	938	
SEA570Hu	Cloud-Clone Corp.	C-терминальный пропептид проколлагена I типа (PICP), 96	844	
CEA707Hu	Cloud-Clone Corp.	Прептин (про-инсулиноподобный фактор роста II E-пептид (IGFIE)), 96		984
S-1339	Peninsula	Прептин (про-инсулиноподобный фактор роста II E-пептид (IGFIE)), 96		1317
CEA621Ge	Cloud-Clone Corp.	Гидроксипролин, 96	1066	
SEB477Hu	Cloud-Clone Corp.	Матриксный GLA белок, 96	891	
DEN-FD-PRO0101	MATRIKS BIOTEK LABORATORIES	Деносуаб (Пролиа), свободный, количественно, 96		1320
DEN-QLS-PRO0101	MATRIKS BIOTEK LABORATORIES	Антитела к деносуабу, качественно, 96		1255

## ОНКОМАРКЁРЫ

### Опухоли ЖКТ

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
KG612	Sceti	Маркёр рака поджелудочной железы PNHF (пролил 4-гидроксилированный α-фибриноген человека, P4NHF), 96	2521	
SEB768Hu	Cloud-Clone Corp.	Митотин (фактор поддержания минихромосом, MCM2), 96	891	
SK00039-01	Aviscera Bioscience	Тканевой ингибитор металлопротеиназы-1 (TIMP-1), (чувствительность: 1 пг/мл), 96	761	
SK00039-02	Aviscera Bioscience	Тканевой ингибитор металлопротеиназы-1 (TIMP-1), (чувствительность: 31 пг/мл), 96	761	
KR6938	Immundiagnostik	Белок S100A12 в кале, 96		1825
JP27407	IBL	Рецептор фактора роста гепатоцитов (c-Met), 96		1955
RD191519200R	BioVendor	Преадипоцитарный фактор 1 (PREF-1, DLK1), 96		758
CSB-E13696h	Cusabio	Цитокератин 18-M30, 96	1493	

### Опухоли легкого

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
220-10	Fujirebio	ProGRP (прогастрин релизинг пептид), 96		670
JP27758	IBL	Напсин А, 96		1340

### Нейроэндокринные опухоли

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
KEWP751	IBL	Ацилирующий реагент для набора RE59202, 1 x 2,5 мл		51
SEA425Hu	Cloud-Clone Corp.	Синаптофизин, 96	1072	

### Опухоли женской репродуктивной системы

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
IA52011	Immunacare	Estramet™ 2/16, 2x96		1523

### Меланома

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
ELH-MCAM-1	RayBiotech	Молекула адгезии клеток меланомы (MCAM, CD146 антиген), 96	722	

### Метастазы в кости

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
BI-20413	Biomedica	DKK-1, 96		864
KR4222	Immundiagnostik	Костный сиалопротеин, 96		1474

### Рак мочевого пузыря

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
662160	Polymedco Inc	Антиген рака мочевого пузыря BTA TRAK, 96	1389	
661010	Polymedco Inc	Антиген рака мочевого пузыря экспресс (BTAstat), 10	199	
D1100E	Alere	Белок ядерного матрикса 22 (NMP22), 96	840	
D1200	Alere	Белок ядерного матрикса 22 (NMP22), экспресс, 24	678	
D1250	Alere	Контроли белка ядерного матрикса 22 к наборам D1200, D1300	85	
D1300	Alere	Белок ядерного матрикса 22 (NMP22), экспресс, 10	282	
D2100E	Alere	Устройство для сбора образцов мочи, со стабилизатором мочи, 100 шт. (для набора D1100E)	457	
SEA405Hu	Cloud-Clone Corp.	Фактор транскрипции SOX-1 (маркёр рецидивирования), 96	844	
SEA520Hu	Cloud-Clone Corp.	Протеинкиназа R ассоциированная с рецептором IL-1 (маркёр метастазирования), 96	844	

### Другие локализации, наборы для научных исследований

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
S-1409	Peninsula	Адреномедуллин, 96		1317
K2800	Echelon	Лизофосфатидиловая кислота, 96		2233
EIA-SOM-1	RayBiotech	Соматостатин, 96		652

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
S-1152	Peninsula	Соматостатин-14, 96	1452	
S-1172	Peninsula	Соматотропин-релизинг фактор (с экстракцией), 96	1340	
RD191042200R	BioVendor	Midkine (NEGF-2, фактор 2, стимулирующий рост аксонов), 96		883
ELH-OSM-1	RayBiotech	Онкостатин М, 96	690	
ADI-900-142	Enzo Life Sciences	Остеопонтин, 96	856	
BMS2066	Bender Medsystems	Остеопонтин, 96	629	
KR4231	Immundiagnostik	Остеонектин, 96		1926
8020	Quidel	Хрящевой гликопротеин-39 (YKL-40, HC gp-39), 96	1505	
BMS220	Bender Medsystems	sCD44var (v5), 96	629	
BMS210	Bender Medsystems	sCD44var (v6), 96	629	
BMS256	Bender Medsystems	p53, 96	629	
BMS286INST	Bender Medsystems	sCD27 Instant ELISA, 96	664	
DUP00	R&D	Рецептор урокиназного активатора плазминогена (u-PAR), 96	1069	
ELH-Eotaxin-1	RayBiotech	Эотаксин-1, 96	690	
BMS2004	Bender Medsystems	TRAIL, лиганд семейства TNF, индуцирующий апоптоз, 96	629	
ELH-TRAILR1-1	RayBiotech	Рецептор 1 TRAIL - лиганда семейства TNF, индуцирующего апоптоз (TRAIL R1), 96	1085	
ELH-TRAILR2-1	RayBiotech	Рецептор 2 TRAIL - лиганда семейства TNF, индуцирующего апоптоз (TRAIL R2), 96	690	
ELH-TRAILR3-1	RayBiotech	Рецептор 3 TRAIL - лиганда семейства TNF, индуцирующего апоптоз (TRAIL R3), 96	690	
ELH-TRAILR4-1	RayBiotech	Рецептор 4 TRAIL - лиганда семейства TNF, индуцирующего апоптоз (TRAIL R4), 96	690	
BMS285INST	Bender Medsystems	MIG, монокин, индуцируемый IFN $\gamma$ , 96	664	
BMS2008	Bender Medsystems	APRIL (лиганд А, индуцирующий пролиферацию), 96	629	
BMS234	Bender Medsystems	s90K/Мас-2BP, 96	629	
DNDG00	R&D	Эндоглин /CD105, 96	1069	
RD194034200R	Biovendor	Кластерин, 96		733
RD194088100R	Biovendor	Свободные каппа и лямбда цепи иммуноглобулинов человека, 2x96		660
900-111	Enzo Life Sciences	Сюрвивин, 96	1159	
ADI-900-135	Enzo Life Sciences	Бета-катенин, 96 (в лизате клеток)	954	
TC16010	Technoclone	Урокиназный активатор плазминогена (u-PA Combi Actibind, определение антигена и активности), 96	796	
SK00039-01	Aviscera Bioscience	Тканевой ингибитор металлопротеиназы-1 (TIMP-1), (чувствительность: 1 пг/мл), 96	761	
SK00039-02	Aviscera Bioscience	Тканевой ингибитор металлопротеиназы-1 (TIMP-1), (чувствительность: 31 пг/мл), 96	761	
LF-EK50041	Abfrontier	Фактор роста фибробластов-9 (FGF9), 96	980	
SK00125-01	Aviscera Bioscience	Растворимый рецептор Активина тип IIA, 96	956	
SK00308-01	Aviscera Bioscience	Секреторный белок FRP (sFRP3), 96	956	
SK00347-06	Aviscera Bioscience	Фоллистатин-подобный белок-3 (FSTL3), 96	897	
SK00384-01	Aviscera Bioscience	Гельсолин, 96	897	
BMS242	Bender Medsystems	Фактор ингибирования лейкозных клеток (LIF), 96	629	
S-1160	Peninsula	Деслорелин, 96	1385	
DRL200	R&D	Релаксин-2, 96	1112	
S-1144	Peninsula	Лейпролид, 96	1452	
S-1308	Peninsula	Кисспептин-54, метастин, 96	1385	
BMS257	Bender Medsystems	Катепсин L, 96	629	
S-1292	Peninsula	Гемокинин 1, 96	1274	
S-1313	Peninsula	Катестатин, 96	1274	
S-1396	Peninsula	Цетрореликс, 96	1652	
DCA900	R&D	Карбоангидраза IX, 96	1156	
SK00313-06	Aviscera Bioscience	Програнулин (акрогранин), 96	897	
DPGRN0	R&D	Програнулин (акрогранин), 96	1156	
589324	Сayman	5-метил-2-дезоксцитидин (маркёр метилирования ДНК), 96	900	
KR6938	Immundiagnostik	Белок S100A12 в кале, 96		1825
BML-PW0575	Enzo Life Sciences	Протеасома (20S-субъединица), 96	728	
ELH-FAP-1	RayBiotech	Фибробласт-активирующий белок (FAP), 96	690	
BMS2042	Bender Medsystems	Тирозинкиназный рецептор TIE-2 (рецептор ангиопоэтинов), 96	629	
ELH-TIE1-1	RayBiotech	Тирозинкиназный рецептор TIE-1 (рецептор ангиопоэтинов), 96	690	
SEA565Hu	Cloud-Clone Corp.	Гепаран-сульфат протеогликан/синдекан-2 (HSPG), 96	844	
SEA710Hu	Cloud-Clone Corp.	Фрагмент протромбина 1+2, 96	844	
SEB273Hu	Cloud-Clone Corp.	Растворимый рецептор прогестерона (PgR), 96	891	
SEB050Hu	Cloud-Clone Corp.	Рецептор эстрогена альфа, 96	891	
SEA437Hu	Cloud-Clone Corp.	Рецептор эстрогена бета, 96	844	

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
SEC470Hu	Cloud-Clone Corp.	Синтаза жирных кислот (FAS), 96	938	
SEF880Hu	Cloud-Clone Corp.	Секретируемый протеин 1, родственный Frizzled (завитым) белкам (SFRP1), 96	938	
ELH-FABP5-1	RayBiotech	Белок, связывающий жирные кислоты, эпидермальная форма (eFABP, FABP5), 96	722	
BMS2069INST	Bender Medsystems	Фактор роста гепатоцитов (HGF), 96	664	
LF-EK50719	Abfrontier	Индуктор экстраклеточных матриксных металлопротеиназ (EMMPRIN, басигин, CD147), 96	990	
LF-EK50727	Abfrontier	Тирозиновая протеинкиназа Mer, 96	1006	
LF-EK50753	Abfrontier	Калликреин 1, 96	990	
ELH-Angiostatin-1	RayBiotech	Ангиостатин, 96	690	
SEB768Hu	Cloud-Clone Corp.	Митотин (фактор поддержания минихромосом, MCM2), 96	891	
SEF116Hu	Cloud-Clone Corp.	Белок опухоли Вильмса (WT1), 96	938	
ELH-Syndecan1-1	RayBiotech	Синдекан 1 (CD138 антиген), 96	817	
ELH-Syndecan3-1	RayBiotech	Синдекан 3, 96	817	
SEB547Hu	Cloud-Clone Corp.	Индоламин 2,3-диоксигеназа (IDO), 96	891	
BI-20742	Biomedica	Эндостатин, 96	912	
ELH-Endostatin-1	RayBiotech	Эндостатин, 96	690	
JP27751	IBL	Тенасцин-С (FNIII-C), 96	1133	
JP27767	IBL	Тенасцин-С (FNIII-B), 96	1133	
SK00641-01	Aviscera Bioscience	Декорин, 96	819	
BI-20433	Biomedica	Периостин, 96	816	
SK00072-08	Aviscera Bioscience	Периостин, 96	897	
ELH-SIRT1-1	RayBiotech	Сиртуин-1, 96	793	
ELH-SIRT2-1	RayBiotech	Сиртуин-2, 96	1085	
SK00098-01	Aviscera Bioscience	Белок GAS6, 96	819	
KR7728	Immundiagnostik	Кинуренин, 96	970	
SEB827Hu	Cloud-Clone Corp.	Нетрин 1 (Ntn1) 96	891	
SEA309Hu	Cloud-Clone Corp.	Галектин 9 (GAL9), 96	844	
ELH-IGF1R-1	RayBiotech	Рецептор инсулиноподобного фактора роста I, 96	690	
SEC450Hu	Cloud-Clone Corp.	Протеин 1 экстраклеточного матрикса (ECM1), 96	938	
CSB-EL022471HU	Cusabio Biotech	Гиалуронидаза PH-20 (SPAM-1), 96	1404	
ELH-ErbB4-1	RayBiotech	Рецептор тирозин-протеинкиназы ErbB4 (HER4), 96	804	
SEC450Hu	Cloud-Clone Corp.	Протеин 1 экстраклеточного матрикса (ECM1), 96	938	
SEA293Hu	Cloud-Clone Corp.	Глутаматдегидрогеназа 1 (GDH), 96	926	

## ИНФЕКЦИОННЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ

### Вирусные инфекции

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
ODZ-235	VIDIA	IgG-антитела к вирусу герпеса 6 типа, 96	569	
ODZ-344	VIDIA	IgG-антитела к вирусу герпеса 6 типа (в спинномозговой жидкости), 96	569	
ODZ-345	VIDIA	IgM-антитела к вирусу герпеса 6 типа, 96	814	
6472	Mikrogen	Иммуноблот ToRCH скрининг IgG, 20	479	
6473	Mikrogen	Иммуноблот ToRCH скрининг IgM, 20	479	
SEL763Hu	Cloud-Clone Corp.	Протеин Mx1 (протеин анемии Фальконе), 96	1031	
800-092	Fujirebio	Антитела к вирусу бешенства FITC-меченые моноклональные для определения антигена вируса (FITC Anti-Rabies), лиофилизированные, 1x5.0 мл	755	
HPV16L11-M	Alpha Diagnostics	Антитела к капсидному белку L1 вируса папилломы человека типа 16 (HPV16), 96	955	
HPV18L11-M	Alpha Diagnostics	Антитела к капсидному белку L1 вируса папилломы человека типа 18 (HPV18) (не для использования в медицинских целях)	955	

### Бактериальные инфекции

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
RE58931	IBL	IgG-антитела к <i>Leptospira</i> , 96	282	
RE58941	IBL	IgM-антитела к <i>Leptospira</i> , 96	306	

### КОКЛЮШ

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
A-1231	Savyon	IgG-антитела к токсину <i>Bordetella pertussis</i> (коклюш), 96	284	
A-1233	Savyon	IgA-антитела к токсину <i>Bordetella pertussis</i> (коклюш), 96	284	



## СИФИЛИС

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
5104	Mikrogen	IgG-антитела к <i>Treponema</i> , 96		357
5105	Mikrogen	IgM-антитела к <i>Treponema</i> , 96		357
5172	Mikrogen	Иммуноблот <i>Treponema</i> IgG, 20		528
5173	Mikrogen	Иммуноблот <i>Treponema</i> IgM, 20		528

## Возбудители инфекционного гастроэнтерита (определение антигенов в кале)

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
306EV	Vegal	Энтеровирус, антиген в кале, 30		193
784	Savyon	<i>Clostridium difficile</i> глутаматдегидрогеназа (GDH), антиген в кале, 96	336	
794	Savyon	<i>Clostridium difficile</i> токсин A/B, антиген в кале, 96	355	
41220	Savyon	<i>Clostridium difficile</i> , скрининг, глутаматдегидрогеназа (GDH) + токсины A/B, 20	215	
306CI	Vegal	<i>Clostridium difficile</i> , токсины A/B, антиген в кале, 30		238
306GD	Vegal	<i>Clostridium difficile</i> , глутаматдегидрогеназа, антиген в кале, 30		221
306CA	Vegal	<i>Campylobacter</i> в кале, 30		152
306LM	Vegal	<i>Listeria</i> , 30		141
306SD	Vegal	<i>Shigella dysenteriae</i> , 30		141
306SH	Vegal	<i>Shigella</i> , 30		141
306ST	Vegal	<i>Salmonella typhi</i> , 30		112

## ГРИБКОВЫЕ ИНФЕКЦИИ

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
CR2003	IMMY	<i>Cryptococcus</i> , антиген в сыворотке, плазме, цельной крови, СМЖ (качественно/полуколичественно), 50		374
DNK-1401-1	Dynamiker Biotechnology	(1-3)- $\beta$ -D-глюкан (Dynamiker Fungus (1-3)- $\beta$ -D-Glucan Assay), 96		1462
DNK-1402-1	Dynamiker Biotechnology	Галактоманнан <i>Aspergillus</i> (Dynamiker Aspergillus Galactomannan Assay), 96		974

## ПАЗАРИТАРНЫЕ ИНФЕКЦИИ

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
ECH-WB12G	LDBIO	Иммуноблот <i>Eschinococcus</i> IgG, 12		725
TXA-WB12G	LDBIO	Иммуноблот <i>Toxocara</i> IgG, 12		725

## ПОДТВЕРЖДАЮЩИЕ ТЕСТ-СИСТЕМЫ (ИММУНОБЛОТ)

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
5573	Mikrogen	Иммуноблот CMV IgM, 20		528
5572	Mikrogen	Иммуноблот цитомегаловирус (CMV) IgG (и авидность), 20		528
4902	Mikrogen	Иммуноблот вирус краснухи IgG, 20		551
5972	Mikrogen	Иммуноблот Тоху IgG [авидность], 20		482
5973	Mikrogen	Иммуноблот Тоху IgM [IgA], 20		482
5172	Mikrogen	Иммуноблот <i>Treponema</i> IgG, 20		528
5173	Mikrogen	Иммуноблот <i>Treponema</i> IgM, 20		528
6172	Mikrogen	Иммуноблот <i>Chlamydia</i> IgG, 20		482
6173	Mikrogen	Иммуноблот <i>Chlamydia</i> IgA [IgM], 20		482
1101	Mikrogen	Blot, Line-реагент для определения авидности, 25		32
10014	Mikrogen	Конъюгат IgG для иммуноблотов Mikrogen, 500 мкл		25
10015	Mikrogen	Конъюгат IgM для иммуноблотов Mikrogen, 500 мкл		25
10016	Mikrogen	Конъюгат IgA для иммуноблотов Mikrogen, 500 мкл		25
ZD9899		Ванночка для блотов (8 лунок), 1 шт.		3

## КОНТРОЛЬ ВАКЦИНАЦИИ

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
550-116-PHG	Alpha Diagnostics	Антитела к белку L1 вируса папилломы человека 16 типа, 96		1508
550-118-PHG	Alpha Diagnostics	Антитела к белку L1 вируса папилломы человека 18 типа, 96		1508

## МАРКЁРЫ СЕПСИСА

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
BMS223HS	Bender Medsystems	Фактор некроза опухолей (TNF- $\alpha$ ), (hs - 0,31 - 20 пг/мл), 96		754
BMS213HS	Bender Medsystems	Интерлейкин-6, (hs - 0,08 - 5 пг/мл), 96		754

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
BMS224HS	Bender Medsystems	Интерлейкин-1 $\beta$ , (hs - 0,16 - 5 пг/мл), 96	754	
BMS215HS	Bender Medsystems	Интерлейкин-10, (hs - 0,39 - 25 пг/мл), 96	754	
BMS2034	Bender Medsystems	Фактор некроза опухолей (TNF)- $\alpha$ , общий, 96	629	
ELH-PROCALC-1	RayBiotech	Прокальцитонин, 96	690	
SK00218-01	Aviscera Bioscience	Триггерный рецептор миелоидных клеток (TREM-1), 96	819	
ELH-Eotaxin-1	RayBiotech	Эотаксин-1, 96	690	
BMS242	Bender Medsystems	Фактор ингибирования лейкозных клеток (LIF), 96	629	
HK381-01	HBT	Маннозный рецептор (sMR), 96		882

### ЭНДОГЕННЫЕ АНТИМИКРОБНЫЕ ПЕПТИДЫ И БЕЛКИ

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
SEB373Hu	Cloud-Clone Corp.	Бета-дефензин 1, 96	891	
BMS2038INST	Bender Medsystems	Миелопероксидаза, 96	664	
BMS257	Bender Medsystems	Катепсин L, 96	629	
S-1309	Peninsula	Пептид-регулятор врожденного иммунитета, 96	1317	
CEB979Hu	Cloud-Clone Corp.	Гепсидин, 96	891	
S-1337	Peninsula	Гепсидин-25 (без экстракции), 96	1920	
KR6902	Immundiagnostik	Лизоцим (в сыворотке, моче, ликворе), 96		555
EL3010-1	AssayPro	Лизоцим (в сыворотке, моче, ликворе), 96	498	

### ГОРМОНЫ КОРЫ НАДПОЧЕЧНИКОВ

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
ADI-900-097	Enzo Life Sciences	Кортикостерон, 96	594	
S-1181	Peninsula	Кортикотропин Рилизинг фактор (CRF), 96	1452	
RD192234200R	Biovendor	Кортикостероид-связывающий глобулин (транскортин), 96		807
R21E/96R	Biovendor	Антитела к 21-гидроксилазе (21-OH Ab), 96		1246

### КАТЕХОЛАМИНЫ

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
KEWP551	IBL	Разбавитель для набора RE59202, 1 x 6 мл		51
KEWP751	IBL	Ацилирующий реагент для набора RE59202, 1 x 2,5 мл		51
S-1409	Peninsula	Адреномедуллин, 96	1317	

### РЕГУЛЯТОРЫ ВОДНО-СОЛЕВОГО ОБМЕНА

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
S-1357	Peninsula	Вазопрессин (антидиуретический гормон, AVP), без экстракции, 96	1518	
CEB139Hu	Cloud-Clone Corp.	Вазопрессин (антидиуретический гормон, AVP), без экстракции, 96	978	
EIA-COP-1	RayBiotech	Набор для определения копептина и пропептида вазопрессин-нейрофизин 2-копептин, 96	652	
S-1355	Peninsula	Окситоцин, 96	1518	
S-1188	Peninsula	Ангиотензин I (с экстракцией), 96	1274	
EIA-ANGII-1	RayBiotech	Ангиотензин II (чувствительность 2.6 пг/мл), 96	652	
ELH-AGT-1	RayBiotech	Ангиотензиноген, 96	817	
CAN-RA-4600	DBC	Активность ренина, 192	498	
ELH-Renin-1	RayBiotech	Ренин, 96	723	
CAN-PRA-7070	DBC	Активность ренина (люминометрический метод), 96	481	
RMI001R	BioVendor	Проренин, 96		1110
589451	Cayman	Ингибитор ангиотензинпревращающего фермента (N-Ацетил Ser-Asp-Lys-Pro), 96	1354	
ELH-ACE-1	RayBiotech	Ангиотензинпревращающий фермент, концентрация, 96 (ACE)	1085	
SEB886Hu	Cloud-Clone Corp.	Ангиотензинпревращающий фермент 2 (ACE2) в биологических жидкостях, 96	598	
EK065-32	Phoenix	Копептин, 96	1102	
EK2001-1	AssayPro	Кининоген высокомолекулярный, 96	498	
ELH-KLK14-1	RayBiotech	Калликреин-14, 96	817	
BI-20852W	Biomedica	Мозговой натрийуретический пропептид (BNP-fragment), 96		756
EIA-BNP-1	RayBiotech	Мозговой натрийуретический пептид (BNP-32), 96	652	
ADI-900-097	Enzo Life Sciences	Кортикостерон, 96	594	
RD192234200R	Biovendor	Кортикостероид-связывающий глобулин (транскортин), 96		807
S-1269	Peninsula	Уротензин II-родственный пептид, 96	1385	

## ИССЛЕДОВАНИЕ ФУНКЦИИ ПОЧЕК

### Диагностика хронической болезни почек

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
CAN-RA-4600	DBC	Активность ренина, 192	498	
RMI001R	BioVendor	Проренин, 96		1110
KR7780	Immundiagnostik	Симметричный диметиларгинин (SDMA), 96		1064
RD191163200R	BioVendor	Уромодулин (белок Тамма-Хорсфалла), 96		733
<b>BI-20700</b>	<b>Biomedica</b>	<b>Фактор роста фибробластов 23, интактный (intact FGF23), 96</b>		<b>958</b>
BI-20702	Biomedica	Фактор роста фибробластов 23 (фосфатонин, FGF23), 96		864
RD194088100R	Biovendor	Свободные каппа и лямбда цепи иммуноглобулинов человека, 2x96		660
BI-20742	Biomedica	Эндостатин, 96		912
RD194034200R	Biovendor	Кластерин, 96		733
DRL200	R&D	Релаксин-2, 96	1112	
S-1257	Peninsula	Уротензин II, 96	1385	
S-1269	Peninsula	Уротензин II-родственный пептид, 96	1385	
RD191113100R	BioVendor	Простагландин D синтаза (липокаинового типа), 96		733
ELH-BMP7-1	RayBiotech	Костный морфогенетический белок 7, 96	690	
SEA782Hu	Cloud-Clone Corp.	Карбоангидраза 2, 96	823	
SEH757Hu	Cloud-Clone Corp.	Белок Клото, 96	938	
ELH-Adipsin-1	RayBiotech	Фактор D системы комплемента (Адипсин), 96	690	
ODZ-166	VIDIA	Антитела к фактору комплемента H, 48		498
AEN909Hu	Cloud-Clone Corp.	Антитела к тромбоспондину (анти-THSD7A), 96	1165	
SED851Hu	Cloud-Clone Corp.	Рецептор 1 фосфолипазы A2 (анти-PLA2R1), 96	952	
S-1508	Peninsula	Эндогенный лиганд рецептора апелина (ELABELA), 96 (с экстракцией)	1385	
27600	IBL America	Галактозодефицитный IgA1 (Gd-IgA1), 96	1428	

### Маркеры подоцитопатии

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
SEA937Hu	Cloud-Clone Corp.	Нефрин, 96	844	
SEA938Hu	Cloud-Clone Corp.	Подоцин, 96	844	
SEA768Hu	Cloud-Clone Corp.	Подокаликсин, 96	844	
SEC885Hu	Cloud-Clone Corp.	Синаптоподин (pp44), 96	938	
SEH088Hu	Cloud-Clone Corp.	Миоподин (синаптоподин 2), 96	938	
SEC223Hu	Cloud-Clone Corp.	Альфа-актинин-4 (ACTN4), 96	938	
SEF116Hu	Cloud-Clone Corp.	Белок опухоли Вильмса (WT1), 96	938	
SEC262Hu	Cloud-Clone Corp.	Белок плотных контактов 1 (TJP1, Белок Zonula occludens 1 (ZO-1)), 96	938	
SEF167Hu	Cloud-Clone Corp.	Белок плотных контактов 2 (TJP1, Белок Zonula occludens 2 (ZO-2)), 96	938	
JP27751	IBL	Тенасцин-С (FNIII-C), 96		1133
JP27767	IBL	Тенасцин-С (FNIII-B), 96		1133
DUP00	R&D	Рецептор урокиназного активатора плазминогена (u-PAR), 96	1069	
BMS277-2	Bender Medsystems	Васкулоэндотелиальный фактор роста (VEGF-A), 96	629	
SEF846Hu	Cloud-Clone Corp.	Транзиторный рецепторный потенциальный канал 6 (TRPC6), 96	938	

### Диагностика острого повреждения почек

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
<b>BI-VAN1U</b>	<b>Biomedica</b>	<b>Ванин-1 в моче, 96</b>		<b>900</b>
ADI-900-226-0001	Enzo Life Sciences	TIM-1/KIM-1 Молекула повреждения почек-1 в моче (высокочувствительный – 1,28 пг/мл), 96	719	
DKM100	R&D	TIM-1/KIM-1 Молекула повреждения почек-1 (в моче), 96	1112	
ELH-TIM1-1	RayBiotech	KIM-1 (в плазме, сыворотке, супернатантах), 96	817	
DSKM100	R&D	KIM-1 (в сыворотке), 96	1112	
RD191102200R	Biovendor	Липокалин 2/NGAL, 96		660
<b>DLCN20</b>	<b>R&amp;D</b>	<b>Липокалин 2/NGAL, 96</b>		<b>1013</b>
BMS284INST	Bender Medsystems	Интерферон $\gamma$ индуцибельный белок (IP-10), 96	664	
BMS277-2	Bender Medsystems	Васкулоэндотелиальный фактор роста (VEGF-A), 96	629	
SEA069Hu	Cloud-Clone Corp.	N-ацетил-бета-D-глюкозаминидаза (NAGase), 96	844	

### МАРКЕРЫ ВОСПАЛЕНИЯ И ОКИСЛИТЕЛЬНОГО СТРЕССА

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
AD-12051	Callegari	Мини-центрифуга для анализаторов Form Plus 3000 и Form OX		887
709001	Cayman	Общая антиоксидантная способность, 96	528	

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
705003	Cayman	Гидроперекиси липидов (LPO) (транспортировка при -80°C), 96	878	
516351	Cayman	8-изопропан, 96 (с экстракцией)	621	
ADI-EKS-350	Enzo Life Sciences	DNA Damage (определение 8-OH-2-дезоксигуанозина) в сыворотке, слюне, 96	1262	
RSCN213100R	Biovendor	8-OHdG Check, 96		2110
BI-20022	Biomedica	MDA-oxLDL, Окислительно модифицированные липопротеиды низкой плотности, 96		768
ELH-LOX1-1	RayBiotech	Рецептор окисленных липопротеинов низкой плотности (LOX-1/OLR1), 96	690	
KGE001	R&D	Оксид азота (NO), 192 (детекция - 540 нм)	741	
BMS2038INST	Bender Medsystems	Миелопероксидаза, 96	664	
RD191102200R	Biovendor	Липокалин 2/NGAL, 96		660
KR6600	Immundiagnostik	L-цитруллин, 96		1264
S-1337	Peninsula	Гепсидин-25 (без экстракции), 96	1920	
ELH-Eotaxin-1	RayBiotech	Эотаксин-1, 96	690	
ELH-Eotaxin2-1	RayBiotech	Эотаксин-2, 96	690	
DCC240	R&D	Эотаксин-2, 96	1069	
ELH-Eotaxin3-1	RayBiotech	Эотаксин-3, 96	690	
488-8000	Enzo Life Sciences	Гем-оксигеназа, 96 (в лизате клеток)	1088	
703002	Cayman	Глутатион, 96	550	
LF-EK0110	Abfrontier	Глутатион пероксидаза 1, 96	891	
SEC993Hu	Cloud-Clone Corp.	Глутатион пероксидаза 2 (GPX2), 96	1194	
SEC992Hu	Cloud-Clone Corp.	Глутатион пероксидаза 3 (GPX3), 96	1194	
SEC994Hu	Cloud-Clone Corp.	Глутатион пероксидаза 4 (GPX4), 96	1194	
LF-EK0215	Abfrontier	Глутатион редуктаза, 96	939	
707002	Cayman	Активность каталазы (540 нм), 96	648	
SEC418Hu	Cloud-Clone Corp.	Каталаза (CAT), 96	751	
LF-EK0125	Abfrontier	Тиоредоксин 1, 96	916	
LF-EK0122	Abfrontier	Тиоредоксин редуктаза 1, 96	891	
LF-EK0131	Abfrontier	Пероксиредоксин 1 (Prx1), 96	916	
KR7822	Immundiagnostik	Карбонилированные белки, 96		747
SK00218-01	Aviscera Bioscience	Триггерный рецептор миелоидных клеток (TREM-1), 96	819	
<b>DTRM10C</b>	<b>R&amp;D</b>	<b>Триггерный рецептор миелоидных клеток (TREM-1), 96</b>	<b>1100</b>	
706002	Cayman	Активность супероксиддисмутазы, 96	478	
LF-EK0101	Abfrontier	Супероксиддисмутазы 1, внутриклеточная форма (Cu/ZnSOD), 96	891	
LF-EK0104	Abfrontier	Супероксиддисмутазы 2, митохондриальная форма (SOD2), 96	891	
LF-EK0107	Abfrontier	Супероксиддисмутазы 3, внеклеточная форма (SOD3), 96	891	
EG5001-1	AssayPro	Альфа-1-кислый гликопротеин, 96 (в плазме и сыворотке)	498	
EG5101-1	AssayPro	Альфа-1-кислый гликопротеин, 96 (в супернатанте и моче)	498	
EG3501-1	AssayPro	Альфа-2-гликопротеин (Фетуин-А), 96	498	
SEB015Hu	Cloud-Clone Corp.	Альфа-1-антихимотрипсин (α1ACT), 96	891	
KHL-700E	Sceti	HEL (Hexa $\alpha$ o $\alpha$ yl-Lys, гексаноил-лизин), 96	1673	
ELH-FetuinB-1	RayBiotech	Фетуин-В, 96	690	
ELH-HIF1a-1	RayBiotech	Гипоксией индуцируемый фактор 1 альфа (HIF1a), 96	990	
PTE-HIF1A-P402-1	RayBiotech	Гипоксией индуцируемый фактор 1 альфа (HIF1a) гидроксигированный (p402), 96	851	
TFEH-HIF1a-1	RayBiotech	Активность гипоксией индуцируемого фактора 1 альфа (HIF1a), 96	690	
SED466Hu	Cloud-Clone Corp.	Гипоксией индуцируемый фактор 2 альфа (HIF2a), 96	938	
SED993Hu	Cloud-Clone Corp.	Катепсин G (CTSG), 96	938	
SK00141-01	Aviscera Bioscience	Параоксоназа 1 (PON1), 96	897	
SEA726Hu	Cloud-Clone Corp.	Транстиретин (преальбумин), 96	856	
SEA309Hu	Cloud-Clone Corp.	Галектин 9 (GAL9), 96	844	
700870	Cayman	Реактивные соединения тиобарбитуровой кислоты (TBARS, малоновый диальдегид), 96 (540 нм)	381	
703302	Cayman	Активность глутатион S-трансферазы, 96 (340 нм)	574	
SEG515Hu	Cloud-Clone Corp.	Химаза 1 (Chymase 1, Mast Cell (CMA1)), 96	1029	
<b>E01G0017</b>	<b>BlueGene Biotech</b>	<b>Гликозилированный ферритин, 96</b>	<b>1082</b>	

## МАРКЁРЫ ПОВРЕЖДЕНИЯ НЕРВНОЙ СИСТЕМЫ

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
931-1080	AnshLabs	MBP (основной белок миелина в спинномозговой жидкости), 96	685	
ELH-Tau-1	RayBiotech	Тау-белок (определение в сыворотке, плазме, супернатанте культур клеток), 96	990	

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
RE59631	IBL	Тау-белок в спинномозговой жидкости, 96		1587
847-0104000110	Analytik Jena	Тау-белок, фосфорилированный в позиции P199 (P199 TAU), 96		864
847-0104000111	Analytik Jena	Тау-белок, фосфорилированный в позиции P202 (P202 TAU), 96		864
847-0104000112	Analytik Jena	Тау-белок, фосфорилированный в позиции P231 (P231 TAU), 96		864
847-0104000113	Analytik Jena	Синуклеин MONO (Synuclein MONO), 96		877
847-0104000115	Analytik Jena	Тау-белок общий (TAU total, определение в сыворотке, плазме, спинномозговой жидкости), 96		864
847-0104000116	Analytik Jena	Тау-белок агрегированный (TAU AGGREGATE, определение в сыворотке, плазме, спинномозговой жидкости), 96		864
847-0104000108	Analytik Jena	Синуклеин-альфа патологический (ALPHA-SYN PATHO), 96		864
847-0104000114	Analytik Jena	Синуклеин-альфа агрегированный, общий (ALPHA-SYN MULTI), 96		864
847-0104000104	Analytik Jena	Человеческий прионный белок (BetaPrion), 96		1008
RE59641	IBL	Нефосфорилированная фракция белка Тау в спинномозговой жидкости (pTau rel), 96		1935
JP27731	IBL	Общий белок-предшественник амилоида, высокочувствительный, 96		1133
JP27732	IBL	Белок-предшественник бета амилоида дикого типа, высокочувствительный, 96		1133
JP27734	IBL	Общий белок-предшественник альфа амилоида, высокочувствительный, 96		1133
JP27736	IBL	Белок-предшественник амилоида ( APP770) в спинномозговой жидкости, ЭДТА-плазме и культуральной жидкости, 96		1340
ELH-BACE1-1	RayBiotech	Бета-секретаза (фермент-1, расщепляющий белок-предшественник амилоида (BACE1), 96	817	
JP27752	IBL	Бета-секретаза (фермент-1, расщепляющий белок-предшественник амилоида, в лизатах клеток и тканевых экстрактах), 96		1133
RE59651	IBL	β-амилоидный белок (Ab40) в спинномозговой жидкости, 96		1163
RE59661	IBL	β-амилоидный белок (Ab42) в спинномозговой жидкости, 96		1163
RE59721	IBL	Амилоид-бета (x-42), 96		1158
RE59741	IBL	Амилоид-бета (x-40), 96		1158
ELH-AMB140-1	RayBiotech	β-амилоидный белок 1-40 (определение в сыворотке, плазме, супернатанте культур клеток и спинномозговой жидкости), 96	990	
RE59771	IBL	Амилоид-бета (1-38), высокочувствительный, 96		1631
RE59781	IBL	Амилоид-бета (1-40), высокочувствительный, 96		1158
RE59791	IBL	Амилоид-бета (1-42), высокочувствительный, 96		1631
RD192072200R	BioVendor	Глиальный фибриллярный кислый протеин (GFAP), 96		882
ELH-SIRT1-1	RayBiotech	Сиртуин-1, 96	793	
DBD00	R&D	Нейротрофический фактор головного мозга, свободный (BDNF), 96	1069	
CYT306	Chemicon	Нейротрофический фактор головного мозга (BDNF), 192	816	
DNT00	R&D	Цилиарный нейротрофический фактор (CNTF), 96	1069	
LF-EK50713	Abfrontier	Молекула адгезии нервных клеток (CD56/NCAM-1), 96	990	
ELH-NT3-1	RayBiotech	Нейротрофин 3, 96	690	
ELH-NT4-1	RayBiotech	Нейротрофин 4, 96	690	
S-1279	Peninsula	Нейромедин S, 96	1452	
CYT420	Chemicon	Пигментный фактор эпителиального происхождения (PEDF), 96	1093	
ELH-RAGE-1	RayBiotech	sRAGE, рецептор конечных продуктов гликозилирования, 96	690	
DRG00	R&D	sRAGE, рецептор конечных продуктов гликозилирования, 96	1069	
KEME761	IBL	Колонки для экстракции к набору RE54021, 10		47
S-1263	Peninsula	Никастрин, 96 (с экстракцией)	1274	
S-1198	Peninsula	Альфа-кальцитонин-ген родственный пептид (α-CGRP), 96	1452	
S-1200	Peninsula	β-CGRP, бета-кальцитонин-ген родственный пептид, 96	1274	
S-1370	Peninsula	Нейроэндокринный регуляторный пептид 1, 96	1317	
S-1366	Peninsula	Нейроэндокринный регуляторный пептид 2, 96	1317	
S-1381	Peninsula	Нейроностатин-13, 96	1317	
S-1369	Peninsula	Нейроностатин-19, 96	1317	
S-1322	Peninsula	PACAP-38, полипептид, активирующий аденилатциклазу гипофиза, 96	1452	
S-1347	Peninsula	Галанин, 96	1452	
RD191113100R	BioVendor	Простагландин D-синтаза (липокаинового типа), 96		733
900-144	Enzo Life Sciences	Гликоген синтаза киназа 3-бета (GSK-3b), 96	1028	
RD191120200R	BioVendor	Сетагин/секретагогин, 96		882
EC4201-1	AssayPro	Церулоплазмин, 96	530	
ELH-NRG1b1-1	RayBiotech	Нейрегулин-1 бета 1, 96	690	
ELH-BNGF-1	RayBiotech	Фактор роста нервов бета (ФРН, Beta-NGF), 96	690	
RD191119200R	BioVendor	Висинин подобный белок 1, 96		882

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
LF-EK0116	Abfrontier	Ингибитор связывания диазепам/Ацил-коА связывающий белок (ACBP), 96	891	
KR7823	Immundiagnostik	Криптопиррол в моче, 80		1370
YK100	Sceti	Нейрональная NO-синтаза (nNOS, NOS-1), (экстракты тканей или супернатанты клеток человека/крысы), 96	1126	
LF-EK50637	Abfrontier	Глиальный нейротрофический фактор, 96	990	
SEA425Hu	Cloud-Clone Corp.	Синаптофизин, 96	1072	
SEE038Hu	Cloud-Clone Corp.	Нейрофиламент L, 96	1050	
RD191138300R	BioVendor	Фосфорилированный нейрофиламент H, 96		807
ODZ-037	VIDIA	Фосфорилированный нейрофиламент H, 96		1069
900-209	Enzo Life Sciences	Маркер выживаемости мотонейронов (SMN), 96	891	
JP27769	IBL	Богатый лейцином альфа-2-гликопротеин (LRG, маркер нормотензивной гидроцефалии), 96		1133
EL2301-1	AssayPro	Богатый лейцином альфа-2-гликопротеин (LRG1), 96	723	
ELH-TREM2-1	RayBiotech	Триггерный рецептор миелоидных клеток, экспрессируемых на моноцитах (TREM-2), 96	793	
TFEH-pCREB-1	RayBiotech	Активность фактора транскрипции pCREB, 96	690	
TFEH-SOX2-1	RayBiotech	Активность фактора транскрипции SOX2, 96	690	
DPGRN0	R&D	Програнулин, 96	1156	
SEA726Hu	Cloud-Clone Corp.	Транстриетин (преальбумин), 96	856	
SEB827Hu	Cloud-Clone Corp.	Нетрин 1 (Ntn1), 96	891	
EG3501-1	AssayPro	Альфа-2-гликопротеин (Фетуин-А), 96	498	
SEK213Hu	Cloud-Clone Corp.	Субъединица С комплекса сукцинатдегидрогеназы (SDHC), 96	924	
SEE801Hu	Cloud-Clone Corp.	Субъединица 1 глутаматного ионотропного рецептора AMPA-типа (GRIA1), 96	1029	
SEG945Hu	Cloud-Clone Corp.	Убиквитин С-концевая гидролаза L1 (UCH-L1, маркер повреждения ЦНС), 96	1029	
BI-20405	Biomerica	Семафорин 4D, 96	996	
BI-20409	Biomerica	Нейропилин-1 (общий), 96	852	

#### Маркёры аутоиммунных нарушений нервной системы

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
AEA539Hu	Cloud-Clone Corp.	Антитела к основному белку миелина (анти-MBP), 96	1072	
466-3214	Aesku	Антитела к сфингомиелину IgG/IgM, 96		329
RAQP4/96/2R	BioVendor	Антитела к аквапорину 4 (AQO4), 96		1477
RAQP4/96/2R	VIDIA	IgG-антитела к $\beta$ III тубулину, 96		861
ODZ-030	VIDIA	IgM-антитела к $\beta$ III тубулину, 96		861

#### Нейротрансмиттеры

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
KR7012	Immundiagnostik	Гамма-аминомасляная кислота - ГАМК (GABA), 96		977
KR7730	Immundiagnostik	Триптофан, 96		977
CEA912Ge	Cloud-Clone Corp.	Ацетилхолин, 96	1066	
IB89151	IBL America	Глутамат, 96	1320	

#### МАРКЁРЫ ПСИХИАТРИЧЕСКИХ ЗАБОЛЕВАНИЙ

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
SEB968Hu	Cloud-Clone Corp.	Аполипопротеин D, 96	891	
KR7823	Immundiagnostik	Криптопиррол в моче, 80		1370
EA8003-1	AssayPro	Аполипопротеин E, 96	498	
S-1373	Peninsula	Панкреатический полипептид, 96	1452	
S-1263	Peninsula	Никастрин, 96 (с экстракцией)	1274	
ELH-COX2-1	RayBiotech	Циклооксигеназа-2, COX-II, 96 (в плазме, сыворотке)	990	
900-094	Enzo Life Sciences	Циклооксигеназа-2, COX-II, 96 (в лизате клеток)	1287	
CEB963Ge	Cloud-Clone Corp.	Аллопрегнанолон, 96	1083	
JP27776	IBL	APP $\beta$ CTF, С-концевой фрагмент белка-предшественника амилоида, полученный расщеплением $\beta$ -секретазой (в лизатах клеток), 96		1133
JP27762	IBL	Альфа 2,6-сиалилтрансфераза, 96		1133
JP27752	IBL	Бета-секретазы (фермент-1, расщепляющий белок-предшественник амилоида, в лизатах клеток и тканевых экстрактах), 96		1133
CSB-EL008756HU	Cusabio Biotech	Белок ломкой X хромосомы (FMR1) ELISA kit, 96	1337	

**НЕЙРОПЕПТИДЫ (некоторые наборы с каталожными номерами S-\*\*\*\* требуют пробоподготовки с экстракцией)**

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
S-1240	Peninsula	β-Эндорфин, 96	1518	
S-1153	Peninsula	Вещество P (без экстракции), 96	1452	
S-1346	Peninsula	Нейропептид Y, 96	1452	
S-1355	Peninsula	Окситоцин, 96	1518	
S-1404	Peninsula	Атосибан, 96	1317	
S-1201	Peninsula	Вазоинтестинальный пептид (VIP) без экстракции, 96	1452	
S-1198	Peninsula	Альфа-кальцитонин-ген родственный пептид (α-CGRP), 96	1452	
S-1206	Peninsula	Нейротензин, 96	1274	
S-1205	Peninsula	Холецистокинина октапептид, 96	1274	
S-1263	Peninsula	Никастрин 656-676, 96	1274	
S-1252	Peninsula	Кортистатин-17, 96	1274	
EIA-SOM-1	RayBiotech	Соматостатин, 96	652	
S-1152	Peninsula	Соматостатин-14, 96	1452	
S-1172	Peninsula	Соматотропин-рилизинг фактор (с экстракцией), 96	1340	
S-1239	Peninsula	[ARG8]-Вазотоцин, 96	1274	
S-1347	Peninsula	Галанин, 96	1452	
S-1203	Peninsula	Динорфин А, 96	1274	
S-1218	Peninsula	Нейрокинин А, 96	1274	
S-1271	Peninsula	Нейрокинин В (без экстракции), 96	1385	
S-1279	Peninsula	Нейромедин S, 96	1452	
S-1301	Peninsula	Нейромедин В, 96	1274	
S-1374	Peninsula	Орексин А, 96	1608	
S-1147	Peninsula	Орексин В, 96	1274	
S-1272	Peninsula	Пептид YY, 96	1452	
S-1141	Peninsula	Амид глюкагоноподобного пептида-1 (7-36), 96	1274	
S-1135	Peninsula	Брадикинин, 96	1340	
EIA-AMY-1	RayBiotech	Амилин, 96	652	
YK160	Sceti	Глюкагоноподобный пептид 1, 96	1126	
S-1359	Peninsula	Глюкагоноподобный пептид 1, 96	1452	
221-0050-B	Biotage	Isolute C18 - микроколонки для пробоподготовки 500мг/3 мл, 50		193
Y-1000.0050	Peninsula	Колонки для пробоподготовки к наборам R&D и Neogen 50 колонок C-18	385	
KR9810	Immundiagnostik	Тимулин, 96		1337
KR9510	Immundiagnostik	Тимозин α1, 96		1323
KR9520	Immundiagnostik	Тимозин β4, 96		1323
S-1260	Peninsula	(дез-бромо)-нейропептид В, 96	1274	
S-1313	Peninsula	Катестатин, 96	1274	
S-1317	Peninsula	Спексин, 96	1274	
S-1401	Peninsula	Бомбезин, 96	1317	
S-1314	Peninsula	Пролактин-рилизинг пептид, 96	1274	
S-1292	Peninsula	Гемокинин 1, 96	1274	

**СОМАТОТРОПНАЯ ФУНКЦИЯ ГИПОФИЗА**

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
EIA-SOM-1	RayBiotech	Соматостатин, 96	652	
S-1152	Peninsula	Соматостатин-14, 96	1452	
S-1172	Peninsula	Соматотропин-рилизинг фактор (с экстракцией), 96	1340	
MD-E024	Mediagnost	Соматотропин связывающий белок (GHBP), 96		436
E112	Mediagnost	Белок 6, связывающий инсулиноподобный фактор роста (IGFBP-6), 96		484
E35	Mediagnost	Кислотно-лабильная субъединица (ALS), 96		500
ELH-IGF1R-1	RayBiotech	Рецептор инсулиноподобного фактора роста I, 96	690	

**АЛЛЕРГОДИАГНОСТИКА**

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
KR6511	Immundiagnostik	Общий IgE (сыворотка, кал), 96		451

## МЕДИАТОРЫ АЛЛЕРГИЧЕСКИХ РЕАКЦИЙ И ЭЙКОЗАНОИДЫ

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

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
KR8500	Immundiagnostik	Диаминоксидаза (маркёр нарушения толерантности к гистамину), 96		805
S-1135	Peninsula	Брадикинин, 96	1340	
DTSLP0	R&D	Тимусный стромальный лимфопоэтин (TSLP), 96	1069	
ELH-TSLPR-1	RayBiotech	Рецептор тимусного стромального лимфопоэтина (TSLPR), 96	1085	
900-023	Enzo Life Sciences	Простагландин J2 (PGJ2) (с экстракцией), 96	728	
900-010	Enzo Life Sciences	8-изопростагландин F2α (моча и супернатант) (с экстракцией), 96	594	
ADI-900-091	Enzo Life Sciences	8-изопростагландин F2α (сыворотка и плазма) (с экстракцией), 96	637	
516351	Cayman	8-изопростан, 96 (с экстракцией)	621	
900-108	Enzo Life Sciences	13-гидроксиоктадекадиеновая кислота [13(S)-HODE], 96	693	
516521	Cayman	11β-Простагландин-F2α	565	
516671	Cayman	13,14-дигидро-15-кето-простагландин-F2α, 96	621	
515121	Cayman	2,3-динор-6-кетопростагландин-F1α, 96	621	
514012	Cayman	Скрининг на простагландины, 96	621	
D1900	R&D	Интерлейкин-19, 96	1156	
BMS2043	Bender Medsystems	Интерлейкин-21, 96	629	
406110	Neogen	Лейкотриен В4 (LTB4), 96	680	
406210	Neogen	Лейкотриен С4 (LTC4), 96	680	
406410	Neogen	Лейкотриены С4/D4/E4, 96	680	
ADI-900-005	Enzo Life Sciences	Простагландин Е1 (PGE1), 96	637	
KGE004B	R&D	Простагландин Е2 (PGE2), 96	672	
ADI-900-004	Enzo Life Sciences	6-кето-простагландин F1α (простаглицлин в крови), 96	594	
ADI-930-069	Enzo Life Sciences	Простагландин F2α (PGF2α) высокочувствительный, 96	594	
ADI-900-025	Enzo Life Sciences	Простаглицлин в моче, 96	637	
ADI-900-002	Enzo Life Sciences	Тромбоксан В2 (TXB2), 96	594	
ADI-900-092	Enzo Life Sciences	11-d-Тромбоксан В2, 96	594	
501380	Cayman	Секреторная фосфолипаза А2 (sPLA2), 96	830	
ELH-COX2-1	RayBiotech	Циклооксигеназа-2, COX-II, 96 (в плазме, сыворотке)	990	
900-094	Enzo Life Sciences	Циклооксигеназа-2, COX-II, 96 (в лизате клеток)	1287	
ADI-900-050	Enzo Life Sciences	12-гидроксиэйкозатетраеновая кислота (12-HETE), 96	858	
ADI-900-051	Enzo Life Sciences	15-гидроксиэйкозатетраеновая кислота (15-HETE), 96	659	
534721	Cayman	15-гидроксиэйкозатетраеновая кислота (15-HETE), 96	621	
900-070	Enzo Life Sciences	Цистеинил-лейкотриены С, D и Е, 96	637	
DDN00	R&D	Тимусом и активацией регулируемый хемокин (TARC/CCL17), 96	1069	
SK00128-01	Aviscera Bioscience	Эозинофильный катионный белок (ECP), 96	897	
BMS2048	Bender Medsystems	Интерлейкин-33, 96	629	
ADI-900-068	Enzo Life Sciences	Лейкотриен В4, 96	637	
221-0050-B	Biotage	Isolute C18 - микроколонки для пробоподготовки 500мг/3 мл, 50	193	
Y-1000.0050	Peninsula	Колонки для пробоподготовки к наборам R&D и Neogen 50 колонок C-18	385	
RD199145100R	BioVendor	IgG-антитела к IgA, 96	882	
SEB070Hu	Cloud-Clone Corp.	Триптаза (TPSAB1; Tryptase Alpha/Beta 1; Tryptase Alpha II; Tryptase Beta I; Tryptase-I; Tryptase-II), 96	891	
JP27188	IBL	Синдекан-4, 96	1133	

## ВИТАМИНЫ

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
CED051Ge	Cloud-Clone Corp.	Витамин А (ретинол), 96	1094	
ER3005-1	AssayPro	Ретинол-связывающий белок-4, 96	498	
CED053Ge	Cloud-Clone Corp.	Витамин В1 (тиамин), 96	1224	
7525-300A	Monobind	Витамин В9 (фолиевая кислота), 96	262	
7625-300A	Monobind	Витамин В12 (кобаламины), 96	262	
7825-300A	Monobind	Витамины В9 и В12 (фолиевая кислота и кобаламины), 96	262	
KAP1971	Diasource	25-ОН-Витамин D, 96	591	
9425-300A	Monobind	25-ОН-Витамин D, 96	355	
KAPF1991	Diasource	Свободный 25-ОН-Витамин D, 96	1168	
SEA475Hu	Cloud-Clone Corp.	Рецептор витамина D (VDR), 96	844	
CEA922Ge	Cloud-Clone Corp.	Витамин Е (альфа-токоферол), 96	1066	
CEA926Ge	Cloud-Clone Corp.	Витамин К1, 96	1066	



## ДИАГНОСТИКА АНЕМИЙ

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
ET2105-1	AssayPro	Трансферрин, 96	499	
8625-300A	Monobind	Растворимый рецептор трансферрина (sTfR), 96	334	
S-1337	Peninsula	Гепсидин-25 (без экстракции), 96	1920	
EH1003-1	AssayPro	Гаптоглобин, 96	498	
SEL763Hu	Cloud-Clone Corp.	Протеин Mx1 (протеин анемии Фальконе), 96	1031	
SED466Hu	Cloud-Clone Corp.	Гипоксией индуцируемый фактор 2, альфа (HIF2a), 96	938	
SEA468Hu	Cloud-Clone Corp.	DAF-фактор, ускоряющий инактивацию комплемента, 96	844	
ODZ-166	VIDIA	Антитела к фактору комплемента H, 48		498

## ДИАГНОСТИКА ЗАБОЛЕВАНИЙ ЛЁГКИХ

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
BMS2086	Bender Medsystems	Белок теплового шока Hsp27 (маркер ХОБЛ), 96	629	
RD191139200R	Biovendor	Сурфактантный белок А (SP-A), 96		882
BMS2038INST	Bender Medsystems	Миелопероксидаза, 96	664	
DM3A00	R&D	Хемокин CCL20/MIP-3a, 96	1069	
ELH-PARC-1	RayBiotech	Лёгочный хемокин, регулируемый активацией (PARC), 96	690	
RD191022200	BioVendor	Белок клеток Клара (Clara Cell Protein), 96		864
DTSLP0	R&D	Тимусный стромальный лимфопоэтин (TSLP), 96	1069	
D1900	R&D	Интерлейкин-19, 96	1156	
SK00384-01	Aviscera Bioscience	Гельсолин, 96	897	
SEB337Hu	Cloud-Clone Corp.	Эластин, 96	891	
JP27758	IBL	Напсин А, 96		1340
BI-20433	Biomedica	Периостин, 96		816
SK00072-08	Aviscera Bioscience	Периостин, 96	897	
HK381-01	HBT	Маннозный рецептор (sMR), 96		882

## МАРКЁРЫ ЗАБОЛЕВАНИЙ КОЖИ

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
DDN00	R&D	Тимусом и активацией регулируемый хемокин (TARC/CCL17), 96	1069	
D1900	R&D	Интерлейкин-19 (IL-19), 96	1156	
DL200	R&D	Интерлейкин-20 (IL-20), 96	1069	
BMS2047	Bender Medsystems	Интерлейкин-22 (IL-22), 96	629	
DCC270	R&D	Кожный Т-клетки аттрактирующий хемокин (CCL27/CTACK), 96	1069	
ELH-CTACK-1	RayBiotech	Кожный Т-клетки аттрактирующий хемокин (С-С хемокин 27, CCL27/CTACK), 96	690	
DMD00	R&D	Макрофагальный хемокин (CCL22/MDC), 96	1069	
ELH-ENA78-1	RayBiotech	С-Х-С мотив хемокина 5/ эпителиального нейтрофил-активирующего пептида-78 (ENA-78), 96	690	
ELH-FAP-1	RayBiotech	Фибробласт-активирующий белок альфа (FAP, сепраза), 96	690	
EK-043-01	Phoenix	α-Меланоцит стимулирующий гормон (α-MSH) с экстракцией, 96	1102	
SEB337Hu	Cloud-Clone Corp.	Эластин, 96	891	
SEH757Hu	Cloud-Clone Corp.	Белок Клото, 96	938	
ELH-FABP5-1	RayBiotech	Белок, связывающий жирные кислоты, эпидермальная форма (eFABP, FABP5), 96		722

## МАРКЁРЫ ГЛАЗНЫХ БОЛЕЗНЕЙ

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
BMS224HS	Bender Medsystems	Интерлейкин-1β, (hs - 0,16 - 5 пг/мл), 96	754	
BMS213HS	Bender Medsystems	Интерлейкин-6, (hs - 0,08 - 5 пг/мл), 96	754	
BMS223HS	Bender Medsystems	Фактор некроза опухолей (TNF-α), (hs - 0,31 - 20 пг/мл), 96	754	
BMS277-2	Bender Medsystems	Васкулоэндотелиальный фактор роста (VEGF-A), 96	629	
BMS297-2	Bender Medsystems	Васкулоэндотелиальный фактор роста С (VEGF-C), 96	629	
BMS268-3	Bender Medsystems	Рецептор 1 васкулоэндотелиального фактора роста (sVEGFR1, Flt-1), чувствительность 30 пг/мл, 96	629	
DVR100C	R&D	Рецептор 1 васкулоэндотелиального фактора роста (sVEGFR1, Flt-1), чувствительность 8.46 пг/мл, 96	1006	
DVR200	R&D	Рецептор 2 васкулоэндотелиального фактора роста (sVEGFR2), чувствительность 4.6 пг/мл, 96	1069	

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
BMS2019	Bender Medsystems	Рецептор 2 васкулоэндотелиального фактора роста (sVEGFR2), чувствительность 7 пг/мл, 96	629	
CYT420	Chemicon	Пигментный фактор эпителиального происхождения (PEDF), 96	1093	
TC16000	Technoclone	Тканевой активатор плазминогена (t-PA Combi Actibind, определение антигена и активности), 96	796	
TC12010	Technoclone	Урокиназный активатор плазминогена (u-PA, определение антигена), 96	662	
TC16010	Technoclone	Урокиназный активатор плазминогена (u-PA Combi Actibind, определение антигена и активности), 96	796	
DUP00	R&D	Рецептор урокиназного активатора плазминогена (u-PAR), 96	1069	
ER5010-1	AssayPro	Рековерин, 96	530	
EL3001-1	AssayPro	Липопротеин (a), 96	498	
LF-EK50727	Abfrontier	Тирозиновая протеинкиназа Mer, 96	1006	
EF7001-1	AssayPro	Фактор В системы комплемента (маркёр возрастной макулярной дегенерации), 96	530	
TFEH-SOX2-1	RayBiotech	Активность фактора транскрипции SOX2, 96	690	

### МАРКЁРЫ ФУНКЦИИ ТИМУСА

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
KR9810	Immundiagnostik	Тимулин, 96		1337
KR9510	Immundiagnostik	Тимозин α1, 96		1323
KR9520	Immundiagnostik	Тимозин β4, 96		1323
S-1345	Peninsula	Тимопентин, 96	1317	
DTSLP0	R&D	Тимусный стромальный лимфопоэтин (TSLP), 96	1069	

### ТРАНСПЛАНТОЛОГИЯ: ИММУНОЛОГИЧЕСКИЕ МАРКЁРЫ

Наборы для диагностики инфекций см. соответствующий раздел

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
ELH-GZMA-1	RayBiotech	Гранзим А, 96	817	
ELH-GZMB-1	RayBiotech	Гранзим В, 96	817	
BI-RC4D-FITC	Biomedica	Определение фрагмента компонента комплемента C4d (FITC-меченые антитела), 100 мкл		708
RD194070100R	BioVendor	Человеческий лейкоцитарный антиген (HLA-G), 96		1177
RD191102200R	BioVendor	Липокалин 2/NGAL, 96		660
BMS284INST	Bender Medsystems	Интерферон γ индуцибельный белок (IP-10), 96	664	
BMS277-2	Bender Medsystems	Васкулоэндотелиальный фактор роста (VEGF-A), 96	629	
BMS241	Bender Medsystems	Молекула межклеточной адгезии-1 (sICAM-1), 96 (высокочувствительный)	629	
ODZ-032	VIDIA	IgG-антитела к виментину, 96		891
ODZ-033	VIDIA	IgM-антитела к виментину, 96		891
BMS285INST	Bender Medsystems	MIG, монокин, индуцируемый IFNγ, 96	664	

### ОПРЕДЕЛЕНИЕ МАРКЁРОВ В СЛЮНЕ

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
RE80111	IBL	Альфа-амилаза в слюне (активность), 96		297
RE69981	IBL	Устройство для отбора проб слюны SaliCaps®, 100 штук		27
KR6902	Immundiagnostik	Лизоцим (в сыворотке, моче, ликворе), 96		555
EL3010-1	AssayPro	Лизоцим (в сыворотке, моче, слюне), 96	498	
ADI-EKS-350	Enzo Life Sciences	DNA Damage (8-OH-2-дезоксигуанозин), 96	1262	

### ФАКТОРЫ РОСТА

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
DFA00B	R&D	Фактор роста фибробластов 1, кислая форма (FGF1, FGF acidic), 96	1006	
DFB50	R&D	Фактор роста фибробластов 2, основная форма (FGF2, FGF basic), 96	1006	
DKG00	R&D	Фактор роста кератиноцитов (KGF/FGF-7), 96	1069	
LF-EK50041	Abfrontier	Фактор роста фибробластов 9 (FGF9), 96	980	
RD191107200R	BioVendor	Фактор роста фибробластов 19 (FGF19), 96		660
RD191108200R	BioVendor	Фактор роста фибробластов 21 (FGF21), 96		807
SK00145-01	Aviscera Bioscience	Фактор роста фибробластов 21 (FGF21), 96	819	
BI-20700	Biomedica	Фактор роста фибробластов 23, интактный (intact FGF23), 96		958

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
BI-20702	Biomedica	Фактор роста фибробластов 23 (фосфатонин, FGF23), 96		864
DET100	R&D	Эндотелин 1-21, 96	1030	
QC82	R&D	Набор контрольных материалов для набора DET100 (Эндотелин 1-21), 96	330	
ADI-900-020A	Enzo Life Sciences	Эндотелин 1-21, 96	942	
BMS277-2	Bender Medsystems	Васкулоэндотелиальный фактор роста (VEGF-A), 96	629	
BMS297-2	Bender Medsystems	Васкулоэндотелиальный фактор роста C (VEGF-C), 96	629	
DVED00	R&D	Васкулоэндотелиальный фактор роста D (VEGF-D), 96	1069	
BMS268-3	Bender Medsystems	Рецептор 1 васкулоэндотелиального фактора роста (sVEGFR1, Flt-1), чувствительность 30 пг/мл, 96	629	
DVR100C	R&D	Рецептор 1 васкулоэндотелиального фактора роста (sVEGFR1, Flt-1), чувствительность 8.46 пг/мл, 96	1006	
DVR200	R&D	Рецептор 2 васкулоэндотелиального фактора роста (sVEGFR2), чувствительность 4.6 пг/мл, 96	1069	
BMS2019	Bender Medsystems	Рецептор 2 васкулоэндотелиального фактора роста (sVEGFR2), чувствительность 7 пг/мл, 96	629	
BMS2064	Bender Medsystems	Рецептор 3 васкулоэндотелиального фактора роста (sVEGFR3), 96	629	
SK00726-01	Aviscera Bioscience	Фактор роста соединительной ткани (CTGF, 62.5-4000 пг/мл), 96	819	
BMS2070INST	Bender Medsystems	Эпидермальный фактор роста (EGF), 96	664	
DEG00	R&D	Эпидермальный фактор роста (EGF), 96	1416	
DEGFR0	R&D	Рецептор эпидермального фактора роста (EGFR), 96	1069	
DBNT00	R&D	Нейтрофический фактор головного мозга, общий (BDNF, total), 96	1416	
ELH-HBEGF-1	RayBiotech	Гепарин-связывающий EGF-подобный фактор роста, 96	990	
ELH-BNGF-1	RayBiotech	Фактор роста нервов бета (ФРН, Beta-NGF), 96	690	
DTGA00	R&D	Трансформирующий фактор роста $\alpha$ (TGF- $\alpha$ ), 96	1069	
BMS254	Bender Medsystems	Трансформирующий фактор роста $\beta$ 2 (TGF- $\beta$ 2), 96	629	
SEB949Hu	Cloud-Clone Corp.	Трансформирующий фактор роста $\beta$ 3 (TGF- $\beta$ 3), 96	891	
ELH-TGFbR2-1	RayBiotech	Рецептор II трансформирующего фактора роста (TGF-b RII), 96	690	
ELH-TGFbR3-1	RayBiotech	Рецептор 3 трансформирующего фактора роста $\beta$ (TGF-beta RIII), 96	690	
DHD00	R&D	Тромбоцитарный фактор роста AB (PDGF-AB), 96	1024	
DBB00	R&D	Тромбоцитарный фактор роста BB (PDGF-BB), 96	1069	
BMS2071	Bender Medsystems	Тромбоцитарный фактор роста BB (PDGF-BB), 96	629	
ELH-PDGFC-1	RayBiotech	Тромбоцитарный фактор роста C (PDGF-C, фаллотейн), 96	690	
ELH-PDGFRa-1	RayBiotech	Рецептор альфа тромбоцитарного фактора роста (PDGFRa, CD140a антиген), 96	690	
ELH-PDGFRb-1	RayBiotech	Рецептор бета тромбоцитарного фактора роста (PDGFRb, CD140b антиген), 96	690	
DPG00	R&D	Плацентарный фактор роста (PIGF), 96	1069	
ELH-Angiopoietin1-1	RayBiotech	Ангиопоэтин-1, 96	690	
ELH-Angiopoietin2-1	RayBiotech	Ангиопоэтин-2, 96	690	
BMS2042	Bender Medsystems	Тирозинкиназный рецептор TIE-2 (рецептор ангиопоэтинов), 96	629	
ELH-ANG-1	RayBiotech	Ангиогенин, 96	690	
DNST0	R&D	Эндостатин, 96	1069	
BI-20742	Biomedica	Эндостатин, 96		912
BMS2069INST	Bender Medsystems	Фактор роста гепатоцитов (HGF), 96	664	
JP27407	IBL	Рецептор фактора роста гепатоцитов (c-Met), 96		1955
DCK00	R&D	Фактор стволовых клеток (SCF), 96	1069	
ELH-SCGF-1	RayBiotech	Фактора роста стволовых клеток (SCGF), 96	1085	
DSCR00	R&D	Растворимый рецептор фактора стволовых клеток (SCF sR), 96	1028	
BMS242	Bender Medsystems	Фактор ингибирования лейкозных клеток (LIF), 96	629	
KGE001	R&D	Окись азота (NO), 192 (детекция - 540 нм)	741	
UFC501096	Millipore	Пробирки с фильтрами Amicon Ultra 0.5ML 10K 96PK, для набора NO, 96 шт	728	
DTSP10	R&D	Тромбоспондин-1, 96	1069	
SK00039-01	Aviscera Bioscience	Тканевой ингибитор металлопротеиназы-1 (TIMP-1), (чувствительность: 1 пг/мл), 96	761	
SK00039-02	Aviscera Bioscience	Тканевой ингибитор металлопротеиназы-1 (TIMP-1), (чувствительность: 31 пг/мл), 96	761	
DTM200	R&D	Тканевой ингибитор металлопротеиназы-2 (TIMP-2), 96	1046	
ELH-TIMP3-1	RayBiotech	Тканевой ингибитор металлопротеиназы-3 (TIMP-3), 96	690	
DFK00	R&D	Flt-3/Flk-2 лиганд (FL), 96	1069	
DSA00	R&D	Фактор стромальных клеток 1 альфа (SDF-1a), 96	1069	

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
CYT420	Chemicon	Пигментный фактор эпителиального происхождения (PEDF), 96	1093	
ELH-HAI1-1	RayBiotech	Ингибитор активатора фактора роста гепатоцитов 1 (HAI-1), 96	690	
ELH-HAI2-1	RayBiotech	Ингибитор активатора фактора роста гепатоцитов 2 (HAI-2), 96	690	
ELH-MSP-1	RayBiotech	Белок, стимулирующий макрофаги (MSP), 96	690	
ELH-ANGPTL3-1	RayBiotech	Ангиопэтинподобный белок 3 (ANGPTL3), 96	723	
ELH-ANGPTL4-1	RayBiotech	Ангиопэтинподобный белок 4 (ANGPTL4), 96	690	
RAG001R	BioVendor	Ангиопэтинподобный белок 6, 96		1149
ELH-FAP-1	RayBiotech	Фибробласт-активирующий белок альфа (FAP, сепраза), 96	690	
SK00270-01	Aviscera Bioscience	Нейропептин-1 (NRP1, CD304), 96	897	
BMS2065	Bender Medsystems	Ассоциированный с латентностью пептид (LAP), 96	629	
ELH-Angiostatin-1	RayBiotech	Ангиостатин, 96	690	
E35	Mediagnost	Кислотно-лабильная субъединица (ALS), 96		500
SEA998Hu	Cloud-Clone Corp.	Глипикан 4 (GPC4), 96	844	
ELH-IGF1R-1	RayBiotech	Рецептор инсулиноподобного фактора роста I, 96	690	

## ЦИТОКИНЫ ЧЕЛОВЕКА И СВЯЗАННЫЕ С НИМИ МОЛЕКУЛЫ

Для некоторых белков доступны наборы для определения фосфорилированных форм – по запросу

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

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
BMS223HS	Bender Medsystems	Фактор некроза опухолей (TNF-α), (hs - 0,31 - 20 пг/мл), 96	754	
BMS2034	Bender Medsystems	Фактор некроза опухолей (TNF)-α, общий, 96	629	
ELH-TNFRSF9-1	RayBiotech	Белок-9 суперсемейства рецептора фактора некроза опухолей, TNFRSF9 (CD137), 96	990	
DLBP00	R&D	Проинтерлейкин-1 бета, 96	1156	
BMS224HS	Bender Medsystems	Интерлейкин-1β, (hs - 0,16 - 5 пг/мл), 96	754	
BMS2080	Bender Medsystems	Антагонист рецептора IL-1 (IL-1ra), 96	629	
DR1B00	R&D	Растворимый рецептор II интерлейкина-1 (IL-1 sRII), 96	1069	
D2050	R&D	Интерлейкин-2, 96	1270	
BMS221HS	Bender Medsystems	Интерлейкин-2, (hs - 0,9 - 60 пг/мл), 96	754	
ELH-IL2Ra-1	RayBiotech	Рецептор интерлейкина-2, субъединица альфа (CD25), 96	690	
D3000	R&D	Интерлейкин-3 (IL-3), 96	1069	
BMS225HS	Bender Medsystems	Интерлейкин-4, (hs - 0,25-16 пг/мл), 96	754	
BMS213HS	Bender Medsystems	Интерлейкин-6, (hs - 0,08 - 5 пг/мл), 96	754	
ELH-IL7-1	RayBiotech	Интерлейкин-7, 96	690	
SEA019Hu	Cloud-Clone Corp.	Растворимый рецептор альфа интерлейкина-8, 96	844	
SEC006Hu	Cloud-Clone Corp.	Растворимый рецептор бета интерлейкина-8, 96	938	
BMS2081	Bender Medsystems	Интерлейкин-9, 96	629	
BMS215HS	Bender Medsystems	Интерлейкин-10, (hs - 0,39 - 25 пг/мл), 96	754	
D1100	R&D	Интерлейкин-11 (IL-11), 96	1069	
BMS2013	Bender Medsystems	Интерлейкин-12/23 (p40), 96	629	
ELH-IL12p70-1	RayBiotech	Интерлейкин-12 (p70), 96	690	
ELH-IL15-1	RayBiotech	Интерлейкин-15, 96	690	
ELH-IL16-1	RayBiotech	Интерлейкин-16, 96	690	
BMS2017	Bender Medsystems	Интерлейкин-17 (IL-17A), 96	629	
BMS2037-2	Bender Medsystems	Интерлейкин-17 (IL-17F), 96	629	
BMS2082	Bender Medsystems	Интерлейкин-17AF, 96	629	
ELH-IL17BR-1	RayBiotech	Рецептор интерлейкина-17B, 96	1085	
D1900	R&D	Интерлейкин-19, 96	1156	
DL200	R&D	Интерлейкин-20, 96	1069	
BMS2043	Bender Medsystems	Интерлейкин-21, 96	629	
BMS2047	Bender Medsystems	Интерлейкин-22, 96	629	
BMS2023-3	Bender Medsystems	Интерлейкин-23, 96	629	
ELH-IL24-1	RayBiotech	Интерлейкин-24, 96	690	
ELH-IL26-1	RayBiotech	Интерлейкин-26, 96	817	
BMS2085	Bender Medsystems	Интерлейкин-27, 96	629	
ELH-IL28A-1	RayBiotech	Интерлейкин-28A/Интерферон лямбда-2, 96	690	
SEC028Hu	Cloud-Clone Corp.	Интерлейкин-28B/Интерферон лямбда-3, 96	938	
BMS2049	Bender Medsystems	Интерлейкин-29, 96	629	

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
BMS2041	Bender Medsystems	Интерлейкин-31, 96	629	
BMS2048	Bender Medsystems	Интерлейкин-33, 96	629	
ELH-IL34-1	RayBiotech	Интерлейкин-34, 96	690	
SEA179Hu	Cloud-Clone Corp.	Интерферон альфа 2, 96	844	
BMS217	Bender Medsystems	Анти-интерферон α, 96	629	
SEA222Hu	Cloud-Clone Corp.	Интерферон β, 96	751	
41410-1	R&D	Интерферон β, 96	1337	
BMS228HS	Bender Medsystems	Интерферон γ, (hs - 0,16-10 пг/мл), 96	754	
BMS284INST	Bender Medsystems	Интерферон γ индуцибельный белок (IP-10), 96	664	
BMS285INST	Bender Medsystems	MIG, монокин, индуцируемый IFNγ, 96	664	
BMS293	Bender Medsystems	sCD40 лиганд, 96 (высокочувствительный)	629	
DRT100	R&D	Рецептор-1 фактора некроза опухоли (TNF RI), 96	1006	
DRT200	R&D	Рецептор 2 фактора некроза опухоли (sTNF-RII), 96	1006	
BMS2029INST	Bender Medsystems	Макрофагальный белок воспаления (MIP-1α), 96	664	
BMS2030INST	Bender Medsystems	Макрофагальный белок воспаления (MIP-1β), 96	664	
ELH-MCP2-1	RayBiotech	Моноцитарный хемотаксический фактор 2 (MCP-2), 96	690	
LF-EK60016	Abfrontier	Моноцитарный хемотаксический фактор 3 (MCP-3), 96	1221	
BMS287-2INST	Bender Medsystems	RANTES, хемокин, экспрессируемый и секретируемый Т-клетками при активации, 96	664	
ELH-RANTES-1	RayBiotech	RANTES, хемокин, экспрессируемый и секретируемый Т-клетками при активации, 96	690	
DGR00	R&D	Хемокин CXCL1, 96	1156	
DDN00	R&D	Тимусом и активацией регулируемый хемокин (TARC/CCL17), 96	1069	
ELH-MSP-1	RayBiotech	Белок, стимулирующий макрофаги (MSP), 96	690	
ELH-PARC-1	RayBiotech	Лёгочный хемокин, регулируемый активацией (PARC), 96	690	
ELH-Eotaxin-1	RayBiotech	Эотаксин-1, 96	690	
ELH-GCSF-1	RayBiotech	Колонистимулирующий фактор гранулоцитов (G-CSF), 96	690	
ELH-GCSFR-1	RayBiotech	Рецептор колониестимулирующего фактора гранулоцитов (GCSFR/CD114), 96	690	
DMC00	R&D	Колониестимулирующий фактор макрофагов (M-CSF), 96	1046	
ELH-MCSFR-1	RayBiotech	Рецептор колониестимулирующего фактора макрофагов (MCSFR), 96	1085	
ELH-MIF-1	RayBiotech	Фактор, ингибирующий миграцию макрофагов (MIF), 96	793	
BMS286INST	Bender Medsystems	sCD27, 96	664	
BMS265	Bender Medsystems	sCD40, 96	629	
BMS291INST	Bender Medsystems	sCD80 Instant ELISA, 96	664	
BMS290	Bender Medsystems	sCD28, 96	629	
ELH-CD86-1	RayBiotech	CD86, 96	722	
ELH-CD97-1	RayBiotech	CD97, 96	1085	
BMS296	Bender Medsystems	sCD134 (OX40), 96	629	
DOXL00	R&D	Лиганд OX40, 96	1046	
BMS289	Bender Medsystems	sCD137, 96	629	
BMS276	Bender Medsystems	sCD152 (sCTLA-4), 96	629	
ELH-GZMA-1	RayBiotech	Гранзим А, 96	817	
ELH-GZMB-1	RayBiotech	Гранзим В, 96	817	
BMS2008	Bender Medsystems	APRIL (лиганд А, индуцирующий пролиферацию), 96	629	
BMS2042	Bender Medsystems	Тирозинкиназный рецептор TIE-2, 96	629	
900-067	Enzo Life Sciences	Циклический аденозинмонофосфат (цАМФ), 96	594	
EIA-CAMP-1	RayBiotech	Циклический аденозинмонофосфат (цАМФ), 96	652	
ADI-900-013	Enzo Life Sciences	Циклический гуанозинмонофосфат (цГМФ), 96	594	
BMS2007INST	Bender Medsystems	Фактор активации В-клеток семейства TNF (BAFF), 96	664	
DFK00	R&D	Flt-3/Flk-2 лиганд (FL), 96	1069	
DSA00	R&D	Фактор стромальных клеток 1 альфа (SDF-1α), 96	1069	
DGP00	R&D	Растворимый гликопротеин 130 (sgp130), 96	1069	
ELH-Fractalkine-1	RayBiotech	Фракталкин, 96	690	
DCX110	R&D	Интерфероном-γ-индуцируемый хемоаттрактант Т-клеток альфа, 96	1156	
SEB601Hu	Cloud-Clone Corp.	Хемоаттрактант 1 В-лимфоцитов, 96	598	
BI-5000	Biomedica	EZ4U - тест оценки клеточной пролиферации и цитотоксичности, 10x96	276	
ELH-ENA78-1	RayBiotech	С-Х-С мотив хемокина 5/ эпителиального нейтрофил-активирующего пептида-78 (ENA-78), 96	690	
EG3801-1	AssayPro	Гс-глобулин ,96	498	
ELH-COCO-1	RayBiotech	COCO, 96	690	

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
SK00158-01	Aviscera Bioscience	Кардиотрофин-подобный цитокиновый фактор 1 (CLCF1), 96	897	
ELH-TACE-1	RayBiotech	TNF- $\alpha$ конвертирующий фермент (TACE), 96	990	
S-1292	Peninsula	Гемокинин 1, 96	1274	
JP27188	IBL	Синдекан-4, 96		1133
ELH-CathepsinS-1	RayBiotech	Катепсин S, 96	990	
ELH-ITAC-1	RayBiotech	Интерфероном- $\gamma$ -индуцируемый хемоаттрактант Т-клеток альфа (I-TAC, С-Х-С мотив хемокин 11, IP-9), 96	690	
ELH-MDC-1	RayBiotech	Макрофагальный хемокин (CCL22/MDC), 96	690	
ELH-MIP1d-1	RayBiotech	Макрофагальный белок воспаления 1 дельта (MIP-1 $\delta$ , MIP-5, С-С мотив хемокин 15), 96	690	
ELH-MIP1d-1	RayBiotech	Макрофагальный белок воспаления 3 альфа (MIP-3 $\alpha$ , С-С мотив хемокин 20, CCL20), 96	690	
ELH-MIP3a-CL-1	RayBiotech	Макрофагальный белок воспаления 3 альфа (MIP-3 $\alpha$ , С-С мотив хемокин 20, CCL20) (в лизате клеток), 96	690	
ELH-MIP3b-1	RayBiotech	Макрофагальный белок воспаления 3 бета (MIP-3 $\beta$ , С-С мотив хемокин 19), 96	690	
ELH-MPIF1-1	RayBiotech	Макрофагальный белок воспаления 3 (MIP-3, С-С мотив хемокин 23, MPIF-1), 96	690	
ELH-PCNA-1	RayBiotech	Ядерный антиген пролиферирующих клеток (PCNA, циклин), 96	793	
ELH-RYK-1	RayBiotech	Тирозиновая протеинкиназа RYK, 96	1085	
ELH-STAT3-1	RayBiotech	Протеин STAT3 (фактор острофазового ответа), 96	1001	
ELH-TECK-1	RayBiotech	Тимусом экспрессируемый хемокин (TECK, С-С мотив хемокин 25), 96	690	
ELH-TLR1-1	RayBiotech	Toll-подобный рецептор 1, 96	1085	
ELH-TLR2-1	RayBiotech	Toll-подобный рецептор 2, 96	817	
ELH-TLR3-1	RayBiotech	Toll-подобный рецептор 3, 96	1085	
ELH-TLR4-1	RayBiotech	Toll-подобный рецептор 4, 96	817	
SEA709Hu	Cloud-Clone Corp.	Toll-подобный рецептор 9, 96	945	
SEB992Hu	Cloud-Clone Corp.	Toll-подобный рецептор 10, 96	998	
ELH-TSLPR-1	RayBiotech	Рецептор тимусного стромального лимфопоэтина (TSLPR), 96	1085	
ELH-WIF1-1	RayBiotech	Wnt-ингибирующий фактор 1 (WIF-1), 96	690	
PEL-FGFR1-Y-1	RayBiotech	Фосфотирозин FGFR1 (в клеточном лизате), 96	690	
PEL-FGFR2-Y-1	RayBiotech	Фосфотирозин FGFR2 (в клеточном лизате), 96	851	
SED153Hu	Cloud-Clone Corp.	Фибулин 5 (FBLN5, ARMD3; DANCE; EVEC; UP50; FIBL-5; Developmental arteries and neural crest EGF-like p), 96	938	
ELH-MCP4-1	RayBiotech	Моноцитарный хемотаксический фактор 4 (MCP-4), 96	690	
EIA-GSA-1	RayBiotech	Гуанин нуклеотид-связывающего протеина (G-протеин) субъединица альфа, 96	652	

## МАТРИКСНЫЕ МЕТАЛЛОПРОТЕИНАЗЫ

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
DMP100	R&D	Pro-MMP-1, 96	1046	
DM1300	R&D	Предшественник матриксной металлопротеиназы-13 (pro-MMP-13) в супернатантах клеточных культур, 96	1046	
Хит! ELH-MMP1-1	RayBiotech	Матриксная металлопротеиназа-1 (MMP-1) в сыворотке, гепариновой плазме и супернатанте культур клеток, 96	690	
LF-EK50253	Abfrontier	Матриксная металлопротеиназа-1 (MMP-1) в сыворотке, 96	964	
MMP200	R&D	Матриксная металлопротеиназа-2 (MMP-2), 96	1046	
BMS2014-3	Bender Medsystems	Матриксная металлопротеиназа-3 (MMP-3), 96	629	
466-3168	Aesku	Матриксная металлопротеиназа-3 (MMP-3), 96		248
DMP700	R&D	Матриксная металлопротеиназа-7 общая (Total MMP-7), 96	1046	
DMP800B	R&D	Матриксная металлопротеиназа-8 общая (Total MMP-8), 96	1046	
DMP900	R&D	Матриксная металлопротеиназа-9 (MMP-9, Total), 96	1046	
DM1000	R&D	Предшественник матриксной металлопротеиназы-10 (proMMP-10), 96	1046	
ELH-MMP12-1	RayBiotech	Матриксная металлопротеиназа-12 (MMP-12), 96	793	
ELH-MMP13-1	RayBiotech	Матриксная металлопротеиназа-13 (MMP-13), 96	690	
SEC056Hu	Cloud-Clone Corp.	Матриксная металлопротеиназа-14 (MMP-14), 96	1050	
ELH-ADAM12-1	RayBiotech	Металлопротеиназа ADAM12, 96	793	
ELH-ADAM9-1	RayBiotech	Металлопротеиназа ADAM9, 96	990	
SK00039-01	Aviscera Bioscience	Тканевой ингибитор металлопротеиназы-1 (TIMP-1), (чувствительность: 1 пг/мл), 96	761	

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
SK00039-02	Aviscera Bioscience	Тканевой ингибитор металлопротеиназы-1 (TIMP-1), (чувствительность: 31 пг/мл), 96		761
DTM100	R&D	Тканевой ингибитор металлопротеиназы-1 (TIMP-1), (чувствительность: 80 пг/мл), 96		1028
DTM200	R&D	Тканевой ингибитор металлопротеиназы-2 (TIMP-2), 96		1046
DTM400	R&D	Тканевой ингибитор металлопротеиназы-4 (TIMP-4), 96		1069
LF-EK50719	Abfrontier	Индуктор экстраклеточных матриксных металлопротеиназ (EMMPRIN, CD147), 96		990

## БЕЛКИ ТЕПЛООВОГО ШОКА

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
BMS2086	Bender Medsystems	Белок теплового шока Hsp27 (маркер ХОБЛ), 96		629
ADI-EKS-500	Enzo Life Sciences	Белок теплового шока Hsp27, 96		1088
ADI-EKS-600	Enzo Life Sciences	Белок теплового шока Hsp60, 96		1159
ADI-EKS-715	Enzo Life Sciences	Белок теплового шока Hsp70, 96		970
ADI-EKS-725A	Enzo Life Sciences	Белок теплового шока Hsp70B prime, 96		1241
BMS2090	Bender Medsystems	Белок теплового шока Hsp90 альфа, 96		629
ADI-EKS-895	Enzo Life Sciences	Белок теплового шока Hsp90 альфа, 96		1289
900-650	Enzo Life Sciences	Антитела к белку теплового шока Hsp60, 96		1159
900-750	Enzo Life Sciences	Антитела к белку теплового шока Hsp70 (IgG/A/M), 96		1078
ADI-900-198	Enzo Life Sciences	Фактор транскрипции 1 белков теплового шока (HSF1), 96		847

## МАРКЁРЫ АПОПТОЗА

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

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
ELH-AIF-1	RayBiotech	Апоптоз-индуцирующий фактор 1 (AIF), 96		1085
BMS252	Bender Medsystems	Аннексин V, 96		629
BMS244-3	Bender Medsystems	Bcl-2, 96		629
SEB343Hu	Cloud-Clone Corp.	Bcl-2 ассоциированный X протеин (Bax), 96		891
BMS265	Bender Medsystems	sCD40, 96		629
BMS293	Bender Medsystems	sCD40 лиганд, 96 (высокочувствительный)		629
BMS296	Bender Medsystems	sCD134 (OX40), 96		629
DOXL00	R&D	Лиганд OX40, 96		1046
BMS289	Bender Medsystems	sCD137, 96		629
BMS263	Bender Medsystems	Цитохром-С, 96		629
ELH-SIRT5-1	RayBiotech	Сиртуин-5, 96		1085
BMS2004	Bender Medsystems	TRAIL, лиганд семейства TNF, индуцирующий апоптоз, 96		629
ELH-TRAILR1-1	RayBiotech	Рецептор 1 TRAIL - лиганда семейства TNF, индуцирующего апоптоз (TRAIL R1), 96		1085
ELH-TRAILR2-1	RayBiotech	Рецептор 2 TRAIL - лиганда семейства TNF, индуцирующего апоптоз (TRAIL R2), 96		690
ELH-TRAILR3-1	RayBiotech	Рецептор 3 TRAIL - лиганда семейства TNF, индуцирующего апоптоз (TRAIL R3), 96		690
ELH-TRAILR4-1	RayBiotech	Рецептор 4 TRAIL - лиганда семейства TNF, индуцирующего апоптоз (TRAIL R4), 96		690
BMS2006INST	Bender Medsystems	TWEAK, TNF-подобный слабый индуктор апоптоза, 96		664
ELH-TWEAKR-1	RayBiotech	Рецептор TWEAK (TWEAK R, TNFRSF12), 96		1085
BMS2012INST	Bender Medsystems	Каспаза-3, 128		664
ELH-CASP7-1	RayBiotech	Каспаза-7, 96		793
BMS2024	Bender Medsystems	Каспаза-8, 96		629
BMS2025	Bender Medsystems	Каспаза-9, 96		629
85-86081-11	eBioscience	Ядерный фактор NF-kB p65 общий, 96		938
TFEH-p65-1	RayBiotech	Активность ядерного фактора NF-kB p65, 96		690
85-86082-11	eBioscience	Ядерный фактор NFkB p65 фосфорилированный (Ser536), 96		938
85-86083-11	eBioscience	Ядерный фактор NF-kB p65 общий/фосфорилированный, 96		1131
85-86061-11	eBioscience	Ингибитор ядерного фактора (IкBa) общий, 96		938
85-86062-11	eBioscience	Ингибитор ядерного фактора (IкBa) фосфорилированный, 96		938
85-86063-11	eBioscience	Ингибитор ядерного фактора (IкBa) общий/фосфорилированный, 96		1131
10011223	Саyman	Ядерный фактор, NFkB, общий (p50/p65) в лизате клеток, 96		1182
10009277	Саyman	Лизирующий буфер для набора 10011223		450
TFEH-p50-1	RayBiotech	Активность ядерного фактора NF-kB p50, 96		690
900-161	Enzo Life Sciences	p21, 96		963
900-139	Enzo Life Sciences	p27 в лизате клеток, 96		927

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
85-86023-11	eBioscience	p38, общий/фосфорилированный (МАРК14), 96	1131	
BMS256	Bender Medsystems	p53, общий, 96	629	
85-86123-11	eBioscience	p53, общий/фосфорилированный, 96	1131	
DCATB0	R&D	Прокатепсин В, 96	1069	
LF-EK50703	Abfrontier	Катепсин D, 96	1006	
ADI-EKS-500	Enzo Life Sciences	Белок теплового шока Hsp27, 96	1088	
KGE001	R&D	Окись азота (NO), 192 (детекция - 540 нм)	741	
BMS2042	Bender Medsystems	Тирозинкиназный рецептор TIE-2, 96	629	
ELH-GZMA-1	RayBiotech	Гранзим А, 96	817	
ELH-GZMB-1	RayBiotech	Гранзим В, 96	817	
54N-027	Enzo Life Sciences	TL1A (TNF-подобный цитокин), 96	1241	
SEA886Hu	Cloud-Clone Corp.	γ-рецептор-активатор пролиферации пероксисом (PPARγ) (в лизате клеток), 96	844	
SEN337Hu	Cloud-Clone Corp.	Коактиватор 1 альфа γ-рецептора-активатора пролиферации пероксисом (PPARγC1a) (в лизате клеток), 96	938	
BMS2214	Bender Medsystems	Белок программируемой клеточной смерти 1 (PDCD1, CD279), 96	629	
BMS2212	Bender Medsystems	Белок PD-L1 - лиганд белка PD1/PDCD1/CD279 человека, 96	629	
SEA309Hu	Cloud-Clone Corp.	Галектин 9 (GAL9), 96	844	

### МОЛЕКУЛЫ МЕЖКЛЕТОЧНОЙ АДГЕЗИИ

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
BMS241	Bender Medsystems	Молекула межклеточной адгезии-1 (sICAM-1), 96 (высокочувствительный)	629	
BMS236	Bender Medsystems	Молекула межклеточной адгезии-2, sICAM-2, 96	629	
BMS218	Bender Medsystems	Молекула межклеточной адгезии-3, sICAM-3, 96	629	
BMS229	Bender Medsystems	Молекула адгезии эндотелия и тромбоцитов 1, sPECAM-1, 96	629	
DCADV0	R&D	sVE-кадгерин, 96	1137	
ADI-900-135	Enzo Life Sciences	Бета-катенин, 96 (в лизате клеток)	954	
BMS255	Bender Medsystems	Муциноподобный гликопротеиновый лиганд-1 P-селектина (sPSGL-1), 96	629	
SEA082Hu	Cloud-Clone Corp.	Ламинин, 96	844	
BMS259	Bender Medsystems	Белок 1 сосудистой адгезии (VAP-1), 96	629	
LF-EK50713	Abfrontier	Молекула адгезии нервных клеток (CD56/NCAM-1), 96	990	
ELH-CDH13-1	RayBiotech	T-кадгерин (кадгерин-13), 96	817	
ELH-ALCAM-1	RayBiotech	Молекула адгезии активированных лейкоцитов (ALCAM, CD166), 96	990	
ELH-HeпаCAM-1	RayBiotech	Молекула адгезии гепатоцитов (HEPACAM), 96	1085	
ELH-ITGA1-1	RayBiotech	Интегрин альфа-1 (CD49a антиген), 96	1085	
ELH-ITGA11-1	RayBiotech	Интегрин альфа-11 (ITGA11), 96	1085	
ELH-ITGA2-1	RayBiotech	Интегрин альфа-2 (CD49b антиген), 96	723	
ELH-ITGA5-1	RayBiotech	Интегрин альфа-2 (CD49b антиген), 96	1001	
ELH-ITGAM-1	RayBiotech	Интегрин альфа-M (CD11b антиген), 96	793	
ELH-ITGB1-1	RayBiotech	Интегрин бета-1 (CD29 антиген), 96	1001	
ELH-ITGB5-1	RayBiotech	Интегрин бета-5 (ITGB5), 96	1085	
ELH-JAMA-1	RayBiotech	Молекула адгезии А плотных контактов (JAM1, CD321 антиген), 96	793	
ELH-JAMB-1	RayBiotech	Молекула адгезии В плотных контактов (JAM2, CD322 антиген), 96	690	
ELH-JAMC-1	RayBiotech	Молекула адгезии С плотных контактов (JAM3), 96	690	
ELH-L1CAM-1	RayBiotech	Молекула адгезии нервных клеток L1 (NCAM-L1/CD171 антиген), 96	817	
ELH-MCADH-1	RayBiotech	M-кадгерин/кадгерин-15, 96	1085	
ELH-NrCAM-1	RayBiotech	Молекула адгезии нервных клеток (Nr-CAM), 96	690	
ELH-PSGL1-1	RayBiotech	Муциноподобный гликопротеиновый лиганд-1 P-селектина (PSGL-1), 96	1085	
ELH-SIGLEC2-1	RayBiotech	Молекула адгезии В-лимфоцитов (BL-CAM, Ig-подобный лектин 2, связывающий сиаловые кислоты, SIGLEC-2, CD22 антиген), 96	1085	
ELH-TROP1-1	RayBiotech	Молекула адгезии эпителиальных клеток (Er-CAM, TROP-1), 96	690	

### ЛЕКАРСТВЕННЫЙ МОНИТОРИНГ И ТОКСИКОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
SEC028Hu	Cloud-Clone Corp.	IL-28В/Интерферон лямбда-3, 96	938	
BMS217	Bender Medsystems	Анти-интерферон α, 96	629	
RD194349200R	BioVendor	Белок МхА (Muxovirus resistance protein 1), 96		882
S-1310	Peninsula	Эксендин-4, 96	1563	
CEA707Hu	Cloud-Clone Corp.	Прептин (про-инсулиноподобный фактор роста II Е-пептид (IGFIIЕ)), 96	984	



Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
S-1339	Peninsula	Прептин (про-инсулиноподобный фактор роста II E-пептид (IGF1E)), 96	1317	
S-1160	Peninsula	Деслорелин, 96	1385	
S-1144	Peninsula	Лейпролид, 96	1452	
S-1341	Peninsula	Октреотид, 96	1765	
S-1396	Peninsula	Цетрореликс, 96	1652	
S-1400	Peninsula	Ланреотид, 96	1317	
S-1404	Peninsula	Атосибан, 96	1317	

### Маркёры антицитокиновой терапии

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
IG-AB106	TANI Medikal	Ритуксимаб (Rituximab), количественно, 96		1218
IG-BB106	TANI Medikal	Антитела к ритуксимабу (Rituximab), полуколичественно, 96		1218
RIT-QNS-RM0201	MATRIKS BIOTEK LABORATORIES	Антитела к ритуксимабу, количественно, 96		1255
200-245-HAM	Alpha Diagnostics	Антитела к ритуксимабу, 96	1417	
IG-AB108	TANI Medikal	Тоцилизумаб (сыворотка, плазма), 96		1518
IG-BB108	TANI Medikal	Антитела к тоцилизумабу (сыворотка, плазма), 96		1167
GOL-FD-SIM0101	MATRIKS BIOTEK LABORATORIES	Голimumаб (Симпони), количественно, 96		1255
GOL-QLS-SIM0101	MATRIKS BIOTEK LABORATORIES	Антитела к голimumабу, количественно, 96		1255
INF-FD-REMIO201	MATRIKS BIOTEK LABORATORIES	Инфликсимаб (Ремикейд), свободный, количественно, 96		1188
KR9655	MATRIKS BIOTEK LABORATORIES	Инфликсимаб (Ремикейд), количественно, 96		1410
INF-QNS-REMIO601	MATRIKS BIOTEK LABORATORIES	Антитела к инфликсимабу, количественно, 96		1255
INF-FD-REMS0101	MATRIKS BIOTEK LABORATORIES	Биосимиляр инфликсимаба (Ремсима), свободный, количественно, 96		1188
INF-QNS-REMS0201	MATRIKS BIOTEK LABORATORIES	Антитела к биосимиляру инфликсимаба СТ-Р13 (Ремсима, Инфлектра), количественно, 96		1255
KR9654	Immundiagnostik	Антитела к инфликсимабу (общая фракция), качественно, 96		1279
KR9650	Immundiagnostik	Антитела к инфликсимабу (свободная фракция), качественно, 96		1279
ADA-FD-HUM0101	MATRIKS BIOTEK LABORATORIES	Адалимуаб (Хумира), свободный, количественно, 96		1188
KR9657	Immundiagnostik	Адалимуаб (Хумира), количественно, 96		1410
KR9652	Immundiagnostik	Антитела к адалимуабу, свободные, 96		1279
KR9651	Immundiagnostik	Антитела к адалимуабу, общие, 96		1279
ADA-QNS-HUM0201	MATRIKS BIOTEK LABORATORIES	Антитела к адалимуабу, количественно, 96		1255
ETA-FD-ENB0201	MATRIKS BIOTEK LABORATORIES	Этанерцепт (Энбрел), свободный, количественно, 96		1255
ETA-QLS-ENB0201	MATRIKS BIOTEK LABORATORIES	Антитела к этанерцепту, количественно, 96		1255
KR9653	Immundiagnostik	Антитела к этанерцепту, качественно, 96		1279
RIT-FD-RM0201	MATRIKS BIOTEK LABORATORIES	Ритуксимаб (Ритуксан, Мабтера), свободный, 96		1255
RIT-QNS-RM0201	MATRIKS BIOTEK LABORATORIES	Антитела к Ритуксимабу (Ритуксан, Мабтера), количественно, 96		1255
BEV-FD-AVA0201	MATRIKS BIOTEK LABORATORIES	Бевацизумаб (Авастин), свободный, количественно, 96		1255
BEV-QNS-AVA0201	MATRIKS BIOTEK LABORATORIES	Антитела к бевацизумабу (Авастин), количественно, 96		1255
TRA-FD-HH0201	MATRIKS BIOTEK LABORATORIES	Трастузумаб (Герцептин, Херклон), свободный, количественно, 96		1255
TRA-QLS-HH0201	MATRIKS BIOTEK LABORATORIES	Антитела к трастузумабу (Герцептин, Херклон), количественно, 96		1255
CET-FD-ERB0101	MATRIKS BIOTEK LABORATORIES	Цетуксимаб (Эрбитукс), свободный, количественно, 96		1255
CET-QNS-ERB0201	MATRIKS BIOTEK LABORATORIES	Антитела к цетуксимабу (Эрбитукс), количественно, 96		1255
DEN-FD-PRO0101	MATRIKS BIOTEK LABORATORIES	Деносумаб (Пролиа), свободный, количественно, 96		1320
DEN-QLS-PRO0101	MATRIKS BIOTEK LABORATORIES	Антитела к деносумабу (Пролиа), качественно, 96		1255
OMA-FD-XOL0101	MATRIKS BIOTEK LABORATORIES	Омализумаб (Ксолар), свободный, количественно, 96		1320
OMA-QLS-XOL0101	MATRIKS BIOTEK LABORATORIES	Антитела к омализумабу (Ксолар), качественно, 96		1255
NIV-FD-OPD0101	MATRIKS BIOTEK LABORATORIES	Ниволумаб (Опдиво), свободный, количественно, 96		1320
NIV-QLS-OPD0101	MATRIKS BIOTEK LABORATORIES	Антитела к ниволумабу (Опдиво), качественно, 96		1255
PEM-FD-KEY0101	MATRIKS BIOTEK LABORATORIES	Пембролизумаб (Кейтруда), свободный, количественно, 96		1320
PEM-QLS-KEY0101	MATRIKS BIOTEK LABORATORIES	Антитела к пембролизумабу (Кейтруда), качественно, 96		1320
IPI-FD-YER0101	MATRIKS BIOTEK LABORATORIES	Ипилимумаб (Ервой), свободный, количественно, 96		1320
IPI-QLS-YER0101	MATRIKS BIOTEK LABORATORIES	Антитела к ипилимумабу (Ервой), качественно, 96		1255
FIL-QNS-FILO101	MATRIKS BIOTEK LABORATORIES	Антитела к филграстиму, количественно, 96		1716
AVE-FD-BAV0101	MATRIKS BIOTEK LABORATORIES	Авелумаб (Бавенсио), количественно, 96		1320
RAM-FD-CYR0101	MATRIKS BIOTEK LABORATORIES	Рамуцирумаб (Цирамза), свободный, количественно, 96		1320
RAM-QLS-CYR0101	MATRIKS BIOTEK LABORATORIES	Антитела к рамуцирумабу (Цирамза), качественно, 96		1320
CER-FD-CIM0201	MATRIKS BIOTEK LABORATORIES	Цертолизумаб пэгол (Симзия), свободный, количественно, 96		1320

## 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

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
BMS606	Bender Medsystems	IFN-gamma, 96	629	
BMS6027	Bender Medsystems	IFN-alpha, 96	629	
BMS611	Bender Medsystems	IL-1alpha, 96	629	
BMS6002	Bender Medsystems	IL-1beta, 96	629	
BMS601	Bender Medsystems	IL-2, 96	629	
BMS613	Bender Medsystems	IL-4, 96	629	
BMS610	Bender Medsystems	IL-5, 96	629	
BMS603-2	Bender Medsystems	IL-6, 96	629	
BMS614-2	Bender Medsystems	IL-10, 96	629	
BMS6004	Bender Medsystems	IL-12 (p70), 96	629	
BMS616	Bender Medsystems	IL-12 total (p40 + p70), 96	629	
BMS6015	Bender Medsystems	IL-13, 96	629	
BMS6001	Bender Medsystems	IL-17A, 96	629	
BMS618-3	Bender Medsystems	IL-18, 96	629	
BMS6017	Bender Medsystems	IL-23, 96	629	
BMS607-3	Bender Medsystems	TNF-alpha, 96	629	
BMS608-4	Bender Medsystems	TGF-beta1, 96	629	
BMS612	Bender Medsystems	GM-CSF, 96	629	
BMS619-2	Bender Medsystems	VEGF-A, 96	629	
BMS6005	Bender Medsystems	MCP-1, 96	629	
BMS6006INST	Bender Medsystems	MCP-3, 96	664	
BMS6007INST	Bender Medsystems	MCP-5, 96	664	
BMS6008	Bender Medsystems	Eotaxin, 96	629	
BMS6009INST	Bender Medsystems	RANTES, 96	664	
BMS6010	Bender Medsystems	CD40L, 96	629	
BMS6018	Bender Medsystems	IP-10, 96	629	
E25	Mediagnost	Инсулиноподобный фактор роста-1 (крыса/мышь), 96		386
CEA836Mu	Cloud-Clone Corp.	Адренорекортикотропный гормон (мышь), 96	771	
ELM-CD40L-1	RayBiotech	CD40L, 96	784	
ELM-CRG2-1	RayBiotech	CRG-2 (IP-10), 96	690	
ELM-Eotaxin-1	RayBiotech	Эотаксин-1, 96	690	
ELM-GMCSF-1	RayBiotech	GM-CSF, 96	690	
ELM-GranzymeB-1	RayBiotech	Гранзим В, 96	817	
ELM-IFNg-1	RayBiotech	IFN-γ, 96	690	
ELM-IL10-1	RayBiotech	IL-10, 96	690	
ELM-IL12P40P70-1	RayBiotech	IL-12 p40/70, 96	690	
ELM-IL13-1	RayBiotech	IL-13, 96	690	
ELM-IL15-1	RayBiotech	IL-15, 96	690	
ELM-IL17-1	RayBiotech	IL-17A, 96	690	
ELM-IL17F-1	RayBiotech	IL-17F, 96	1085	
ELM-IL18-1	RayBiotech	IL-18, 96	817	
ELM-IL1a-1	RayBiotech	IL-1α, 96	690	
ELM-IL1b-1	RayBiotech	IL-1beta, 96	690	
ELM-IL2-1	RayBiotech	IL-2, 96	690	
ELM-IL21-1	RayBiotech	IL-21, 96	690	
ELM-IL22-1	RayBiotech	IL-22, 96	793	
ELM-IL23p19-1	RayBiotech	IL-23 субъединица альфа (IL-23p19), 96	724	
ELM-IL28-1	RayBiotech	IL-28, 96	724	
ELM-IL33-1	RayBiotech	IL-33, 96	817	
ELM-IL4-1	RayBiotech	IL-4, 96	690	
ELM-IL5-1	RayBiotech	IL-5, 96	690	
ELM-IL6-1	RayBiotech	IL-6, 96	690	

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
ELM-MCP1-1	RayBiotech	MCP-1, 96	690	
ELM-MCP5-1	RayBiotech	MCP-5, 96	690	
ELM-RANTES-1	RayBiotech	RANTES, 96	690	
ELM-TNFa-1	RayBiotech	Фактора некроза опухоли альфа (TNF-alpha), 96	690	
ELM-VEGF-1	RayBiotech	VEGF, 96	690	
80-CPTMS-E01	ALPCO	С-пептид, 96	770	
SEA567Mu	Cloud-Clone Corp.	Белок S100B мыши, 96	952	
SEA537Mu	Cloud-Clone Corp.	Нейрон-специфическая енолаза (NSE) мыши, 96	952	
E08	Mediagnost	Инсулиноподобный фактор роста связывающий белок-2 (крыса/мышь), 96		386
E031	Mediagnost	Инсулиноподобный фактор роста связывающий белок-3 (крыса/мышь), 96		386
E06	Mediagnost	Лептин (крыса/мышь), 96		408
E091-M	Mediagnost	Адипонектин (мышь), 96		408
E023	Mediagnost	Гормон роста (крыса/мышь), 96		408

### Цитокины и регуляторные молекулы крысы

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
BMS621	Bender Medsystems	IFN-gamma, 96	629	
BMS627	Bender Medsystems	IL-1alpha, 96	629	
BMS630	Bender Medsystems	IL-1beta, 96	629	
BMS634	Bender Medsystems	IL-2, 96	629	
BMS628	Bender Medsystems	IL-4, 96	629	
BMS625	Bender Medsystems	IL-6, 96	629	
BMS629	Bender Medsystems	IL-10, 96	629	
BMS635	Bender Medsystems	IL-17A, 96	629	
BMS622	Bender Medsystems	TNF-alpha, 96	629	
BMS623-3	Bender Medsystems	TGF-beta1, 96	629	
BMS626-2	Bender Medsystems	VEGF-C, 96	629	
BMS631INST	Bender Medsystems	MCP-1, 96	664	
AC-14F1	IDS	Кортикостерон (крыса/мышь), 96		690
SB-TR102	IDS	TRAP 5b крысы, 96		864
AC-33F1	IDS	PINP (N-терминальный пропептид коллагена I типа) крысы, 96		1399
AC-06F1	IDS	RatLapsTM (определение С-концевых телопептидов, образующихся при деградации коллагена I типа), 96		1151
AC-12F1	IDS	Остеокальцин (крыса), 96		864
S-1264	Peninsula	Бета-эндорфин крысы, 96	1518	
88-7501-28	eBioscience	С-реактивный белок крысы, 96	899	
80-INSRTU-E01	ALPCO	Инсулин крысы ультрачувствительный, 96	550	
80-CPTRT-E01	ALPCO	С-пептид крысы, 96	840	
RRV00	R&D	VEGF крысы, 96	1039	
SEA861Ra	Cloud-Clone Corp.	Компонент комплемента С3 крысы, 96	917	
ELR-EGF-1	RayBiotech	Эпидермального фактора роста (EGF), 96	990	
ELR-IFNg-1	RayBiotech	IFN-γ, 96	690	
ELR-IL10-1	RayBiotech	IL-10, 96	690	
ELR-IL1a-1	RayBiotech	IL-1α, 96	690	
ELR-IL1b-1	RayBiotech	IL-1β, 96	690	
ELR-IL2-1	RayBiotech	IL-2, 96	690	
ELR-IL4-1	RayBiotech	IL-4, 96	690	
ELR-IL6-1	RayBiotech	IL-6, 96	690	
ELR-MCP1-1	RayBiotech	MCP-1, 96	690	
ELR-TNFa-1	RayBiotech	Фактор некроза опухоли альфа (TNF-alpha), 96	690	
CEA463Ra	Cloud-Clone Corp.	Тиреотропный гормон крысы (TSH), 96	952	
60-2500	Quidel	Паратиреоидный гормон крысы (PTH), 96	1058	
E08	Mediagnost	Инсулиноподобный фактор роста связывающий белок-2 (крыса/мышь), 96		386
E031	Mediagnost	Инсулиноподобный фактор роста связывающий белок-3 (крыса/мышь), 96		386
E06	Mediagnost	Лептин (крыса/мышь), 96		408
E091-R	Mediagnost	Адипонектин (крыса), 96		408
E023	Mediagnost	Гормон роста (крыса/мышь), 96		408

### Диагностика инфекций животных

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
4212	Mikrogen	Иммуноблот Borrelia IgG для собак, 20		522
4213	Mikrogen	Иммуноблот Borrelia IgM для собак, 20		536

### ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ИФА, ЛЮМИНОМЕТРИИ И ФЛУОРИМЕТРИИ

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
ST-3	ELMI	Шейкер/инкубатор для двух микропланшетов (100-1100 rpm, 25-60 °C)		779

### ШТАТИВЫ, НАКОНЕЧНИКИ, ПРОБИРКИ

Кат. номер	Фирма – производитель	Наименование, количество/упаковка,	Цена с НДС	
			\$	€
S-06	CAPP	Штатив для шести одноканальных микродозаторов		76
C-01	CAPP	Штатив для двух одноканальных микродозаторов		31
5130010	CAPP	Наконечник 0,2-10 мкл, короткие, 1000 шт/упак		16
5130040	CAPP	Наконечник 0,2-10 мкл, длинные, 1000 шт/упак		16
5130160	CAPP	Наконечник 1-5 мл, 250 шт/упак		22
T101-3	Simport	Пробирки для хранения и разведения образцов в микропланшетном формате нестерильные стрипованные, 1.2 мл, 12 стрипов x 8 лунок в штативе/ 10 штативов в уп.	20	
T100-25	Simport	Пробирки для хранения и разведения образцов в микропланшетном формате нестерильные стрипованные, 1.2 мл, 120 стрипов x 8 лунок/уп. (без штатива)	7	

Все цены приведены в условных единицах, оплата в рублях по текущему курсу ЦБ РФ.

Цены в долларах и Евро приведены в отдельных колонках. Цены действительны с 1 января 2020 года

В прайс-листе приведены окончательные цены, рассчитанные с учетом отсутствия НДС на зарегистрированные приборы, 10%-ного НДС на зарегистрированные наборы и 20%-ного НДС на незарегистрированную продукцию.

Цветом выделены изменения по сравнению с предыдущей версией прайса от 1 сентября 2019 года

**Хит!** - наборы, пользующиеся особой популярностью