



НАБОРЫ И РЕАГЕНТЫ ДЛЯ МОЛЕКУЛЯРНОЙ БИОЛОГИИ

Оглавление



Ветеринария, 4

Наборы для диагностики инфекций кошек, собак и других мелких домашних животных, 4

Наборы для диагностики заболеваний КРС и МРС, 10

Наборы для диагностики заболеваний свиней, 13

Наборы для диагностики заболеваний птиц, 17

Наборы для диагностики заболеваний пчел, 19

Выявление тканей животных, 20



Медицина, 21

Наборы медицинского назначения, 21



Реагенты для МБ, 22

Реагенты для молекулярной биологии, 22



Выделение НК, 23

Наборы и реагенты для выделения НК, 23



SNP и Экспрессия, 24

Наборы для выявления ДНК ИППП, 24

Для диагностики мутаций в гене CFTR, 25

Для диагностики мутаций в гене BRCA1, 26

Для диагностики мутаций в гене BRCA2, 26

Для диагностики мутаций в генах системы детоксикации (ДЕТ), 27

Для диагностики предрасположенности к тромбофилии (ТБФ), 27

Экспрессия генов человека (ЭКС), 28



Лабораторны пластик, 31

Лабораторны пластик, 31

Обозначения комплектации:

- Drt** – Direct Real Time PCR . Прямой анализ с помощью ПЦР в реальном времени, без этапа выделения НК; исследуемые образцы вносятся в амплификационную смесь напрямую без дополнительного этапа выделения НК
- DE** – Direct PCR. Прямой анализ с детекцией электрофорезом в агарозном геле, без этапа выделения НК; в состав набора входят реагенты для постановки ПЦР и проведения электрофореза
- Eph** – в состав набора входят реагенты для выделения ДНК, постановки ПЦР и проведения электрофореза
- 2in1** – ОТ+ПЦР в одной пробирке
- РУ** – регистрационное удостоверение

ВЕТЕРИНАРИЯ.

Наборы для диагностики инфекций кошек, собак и других мелких домашних животных

Заболевание (<i>патоген</i>)	Кат. номер	Кол-во реакций	Цена (руб.)	Примечание
Парвовирусный энтерит собак (<i>Canine parvovirus</i>)	Кис-1-50	50	3500	реал-тайм ПЦР, ВКО - ДНК млекопитающих
	Кис-1-100	100	6700	
Панлейкопения (<i>Virus panleukopenia Feline</i>)	Кис-2-50	50	5000	реал-тайм ПЦР, ВКО - ДНК млекопитающих
	Кис-2-100	100	9700	
Парвовирусный энтерит норок (<i>Mink enteritis virus</i>)	Кис-3-50	50	5000	реал-тайм ПЦР, ВКО - ДНК млекопитающих
	Кис-3-100	100	9700	
Коронавироз (<i>Canine coronavirus, Feline coronavirus</i>)	Кис-4-50	50	5000	реал-тайм ПЦР, ВКО - ДНК млекопитающих
	Кис-4-100	100	9700	
Вирусная лейкемия кошек (<i>Feline leukemia virus</i>)	Кис-5-50	50	3500	реал-тайм ПЦР, ВКО - ДНК млекопитающих
	Кис-5-100	100	6700	

ВЕТЕРИНАРИЯ.

Наборы для диагностики инфекций кошек, собак и других мелких домашних животных

Заболевание (<i>патоген</i>)	Кат. номер	Кол-во реакций	Цена (руб.)	Примечание
Вирусный иммунодефицит кошек (<i>Feline immunodeficiency virus</i>)	Кис-6-50	50	5000	реал-тайм ПЦР, ВКО - ДНК млекопитающих
	Кис-6-100	100	9700	
Чума плотоядных (<i>Canine distemper virus</i>)	Кис-8-50	50	5000	реал-тайм ПЦР, ВКО - ДНК млекопитающих
	Кис-8-100	100	9700	
Вирус герпеса собак (<i>Canine herpes virus</i>)	Кис-10-50	50	4000	реал-тайм ПЦР, ВКО - ДНК млекопитающих
	Кис-10-100	100	7700	
Аденовирус I и II типа с дифференциацией по типам (<i>Canine adenovirus I, II</i>)	Кис-11-50	50	5000	реал-тайм ПЦР, ВКО - ДНК млекопитающих
	Кис-11-100	100	9700	
Аденовирус I типа (<i>Canine adenovirus I</i>)	Кис-12-50	50	5000	реал-тайм ПЦР, ВКО - ДНК млекопитающих
	Кис-12-100	100	9700	
Аденовирус II типа (<i>Canine adenovirus II</i>)	Кис-13-50	50	5000	реал-тайм ПЦР, ВКО - ДНК млекопитающих
	Кис-13-100	100	9700	

2 in 1

ВЕТЕРИНАРИЯ.

Наборы для диагностики инфекций кошек, собак и других мелких домашних животных

Заболевание (<i>патоген</i>)	Кат. номер	Кол-во реакций	Цена (руб.)	Примечание
Гемобартеллез (<i>M. haemofelis</i> , <i>M. haemocanis</i>)	Кис-14-50	50	4500	реал-тайм ПЦР, ВКО - ДНК млекопитающих
	Кис-14-100	100	8700	
Патогенные виды микоплазм кошек (<i>M. felis</i> , <i>M. gateae</i>)	Кис-15-50	50	4500	реал-тайм ПЦР, ВКО - ДНК млекопитающих
	Кис-15-100	100	8700	
Патогенные виды микоплазм собак (<i>M. canis</i> , <i>M. cynos</i>)	Кис-16-50	50	4500	реал-тайм ПЦР, ВКО - ДНК млекопитающих
	Кис-16-100	100	8700	
Микоплазмоз (<i>Mycoplasma spp</i>)	Общ-2-50	50	3500	реал-тайм ПЦР, ВКО - ДНК млекопитающих
	Общ-2-100	100	6700	
Бордетеллез (<i>Bordetella bronchiseptica</i>)	Бак-6-50	50	4000	реал-тайм ПЦР, ВКО - ДНК млекопитающих
	Бак-6-100	100	7700	
Пироплазмоз (Бабезиоз) (<i>Babesia canis canis</i> , <i>Babesia canis vogeli</i> , <i>Babesia canis rossi</i> , <i>Babesia gibsoni</i> , <i>Babesia felis</i>)	Кис-17-50	50	3500	реал-тайм ПЦР, ВКО - ДНК млекопитающих
	Кис-17-100	100	6700	

ВЕТЕРИНАРИЯ.

Наборы для диагностики инфекций кошек, собак и других мелких домашних животных

Заболевание (<i>патоген</i>)	Кат. номер	Кол-во реакций	Цена (руб.)	Примечание
Дирофиляриоз с дифференциацией (<i>Dirofilaria immitis</i> u <i>Dirofilaria repens</i>)	Кис-18-50	50	5000	реал-тайм ПЦР, ВКО - ДНК млекопитающих
	Кис-18-100	100	9700	
Уреаплазмоз (<i>Ureaplasma spp</i>)	Общ-1-50	50	3500	реал-тайм ПЦР, ВКО - ДНК млекопитающих
	Общ-1-100	100	6700	
Лямблиоз (<i>Giardia lamblia</i>)	Общ-3-50	50	4500	реал-тайм ПЦР, ВКО - ДНК млекопитающих
	Общ-3-100	100	8700	
Криптоспоридиоз (<i>Cryptosporidium spp</i>)	Общ-4-50	50	4500	реал-тайм ПЦР, ВКО - ДНК млекопитающих
	Общ-4-100	100	8700	
Хламидиоз (<i>Chlamidophila spp</i>)	Общ-5-50	50	3500	реал-тайм ПЦР, ВКО - ДНК млекопитающих
	Общ-5-100	100	6700	
Бешенство (<i>Rabies virus</i>)	Общ-6-50	50	5000	реал-тайм ПЦР, ВКО - ДНК млекопитающих
	Общ-6-100	100	9700	

РУ

ВЕТЕРИНАРИЯ.

Наборы для диагностики инфекций кошек, собак и других мелких домашних животных

Заболевание (<i>патоген</i>)	Кат. номер	Кол-во реакций	Цена (руб.)	Примечание
Лептоспироз (<i>патогенные виды Leptospira spp</i>)	Общ-7-50	50	3500	реал-тайм ПЦР, ВКО - ДНК млекопитающих
	Общ-7-100	100	6700	
	Общ-7ф-50	50	5300	Eph ВКО - ДНК млекопитающих
Токсоплазмоз (<i>Toxoplasma gondii</i>)	Общ-8-50	50	4000	реал-тайм ПЦР, ВКО - ДНК млекопитающих
	Общ-8-100	100	7700	
Сальмонеллез (<i>Salmonella spp</i>)	Общ-9-50	50	3500	реал-тайм ПЦР, ВКО - ДНК млекопитающих
	Общ-9-100	100	6700	
Псевдобешенство (Болезнь Ауески) (<i>Suid herpesvirus 1</i>)	Вир-23-50	50	4000	реал-тайм ПЦР, ВКО - ДНК млекопитающих
	Вир-23-100	100	7700	
Грипп типа А (<i>Influenza A virus</i>)	Вир-38-50	50	5000	реал-тайм ПЦР, ВКО - ДНК млекопитающих
	Вир-38-100	100	9700	

ВЕТЕРИНАРИЯ.

Наборы для диагностики инфекций кошек, собак и других мелких домашних животных

Заболeвание (<i>патоген</i>)	Кат. номер	Кол-во реакций	Цена (руб.)	Примечание
Эрлихиоз (<i>Ehrlichia spp</i>)	Общ-11-50	50	3500	реал-тайм ПЦР, ВКО - ДНК млекопитающих
	Общ-11-100	100	6700	
Боррелиоз (<i>Borrelia burgdorferi</i>)	Общ-10-50	50	3500	реал-тайм ПЦР, ВКО - ДНК млекопитающих
	Общ-10-100	100	6700	
Анаплазмоз (<i>Anaplasma spp</i>)	Общ-13-50	50	3500	реал-тайм ПЦР, ВКО - ДНК млекопитающих
	Общ-13-100	100	6700	
Кандидоз (<i>Candida albicans</i>)	Инф-10	100	6700	реал-тайм ПЦР, ВКО - ДНК млекопитающих

ВЕТЕРИНАРИЯ.

Наборы для диагностики заболеваний КРС и МРС

Заболевание (<i>патоген</i>)	Кат. номер	Кол-во реакций	Цена (руб.)	Примечание
Кератоконъюнктивит (<i>Moraxella bovis</i>)	Бак-5-50	50	4500	реал-тайм ПЦР, ВКО - ДНК млекопитающих
	Бак-5-100	100	8700	
Блютанг (<i>Bluetongue virus</i>)	Вир-30-50	50	6000	реал-тайм ПЦР, ВКО - ДНК млекопитающих
	Вир-30-100	100	11700	
Ящур (<i>Food-and-mouth disease virus</i>)	Вир-31-50	50	6000	реал-тайм ПЦР, ВКО - ДНК млекопитающих
	Вир-31-100	100	11700	
Инфекционный ринотрахеит КРС (<i>Bovine herpes virus</i>)	Вир-36-50	50	4500	реал-тайм ПЦР, ВКО - ДНК млекопитающих
	Вир-36-100	100	8700	
Лейкоз КРС (<i>Bovine leukemia virus</i>)	Вир-37-50	50	4000	реал-тайм ПЦР, ВКО - ДНК млекопитающих
	Вир-37-100	100	7700	
Нодулярный дерматит (<i>Lumpy skin disease</i>)	Вир-39-50	50	6000	реал-тайм ПЦР, ВКО - ДНК млекопитающих
	Вир-39-100	100	11700	

ВЕТЕРИНАРИЯ.

Наборы для диагностики заболеваний КРС и МРС

Заболевание (<i>патоген</i>)	Кат. номер	Кол-во реакций	Цена (руб.)	Примечание
Чума МРС (<i>Peste des petits ruminants</i>)	Вир-40-50	50	6000	реал-тайм ПЦР, ВКО - ДНК млекопитающих
	Вир-40-100	100	11700	
Уреаплазмоз (<i>Ureaplasma spp</i>)	Общ-1-50	50	3500	реал-тайм ПЦР, ВКО - ДНК млекопитающих
	Общ-1-100	100	6700	
Микоплазмоз (<i>Mycoplasma spp</i>)	Общ-2-50	50	3500	реал-тайм ПЦР, ВКО - ДНК млекопитающих
	Общ-2-100	100	6700	
Лямблиоз (<i>Giardia lamblia</i>)	Общ-3-50	50	4500	реал-тайм ПЦР, ВКО - ДНК млекопитающих
	Общ-3-100	100	8700	
Криптоспоридиоз (<i>Cryptosporidium spp</i>)	Общ-4-50	50	4500	реал-тайм ПЦР, ВКО - ДНК млекопитающих
	Общ-4-100	100	8700	
Хламидиоз (<i>Chlamidophila spp</i>)	Общ-5-50	50	3500	реал-тайм ПЦР, ВКО - ДНК млекопитающих
	Общ-5-100	100	6700	

РУ

ВЕТЕРИНАРИЯ.

Наборы для диагностики заболеваний КРС и МРС

Заболевание (<i>патоген</i>)	Кат. номер	Кол-во реакций	Цена (руб.)	Примечание
Лептоспироз (<i>патогенные виды Leptospira spp</i>)	Общ-7-50	50	3500	реал-тайм ПЦР, ВКО - ДНК млекопитающих
	Общ-7-100	100	6700	
	Общ-7ф-50	50	5300	Eph ВКО - ДНК млекопитающих
Сальмонеллез (<i>Salmonella spp</i>)	Общ-9-50	50	3500	реал-тайм ПЦР, ВКО - ДНК млекопитающих
	Общ-9-100	100	6700	

ВЕТЕРИНАРИЯ.

Наборы для диагностики заболеваний свиней

Заболевание (<i>патоген</i>)	Кат. номер	Кол-во реакций	Цена (руб.)	Примечание
Цирковироз свиней, тип 2 (<i>Porcine circovirus 2</i>)	Вир-15-50	50	4500	реал-тайм ПЦР, ВКО - ДНК млекопитающих
	Вир-15-100	100	8700	
Трансмиссивный гастроэнтерит свиней (<i>Porcine transmissible gastroenteritis virus</i>)	Вир-17-50	50	5000	реал-тайм ПЦР, ВКО - ДНК млекопитающих
	Вир-17-100	100	9700	
Классическая чума свиней (<i>Classical swine fever virus</i>)	Вир-19-50	50	5000	реал-тайм ПЦР, ВКО - ДНК млекопитающих
	Вир-19-100	100	9700	
Африканская чума свиней (<i>African swine fever virus</i>)	Вир-21-50	50	4500	реал-тайм ПЦР, ВКО - ДНК млекопитающих
	Вир-21-100	100	8700	
	Вир-21ф-50	50	6300	
Африканская чума свиней (<i>African swine fever virus</i>)	Вир-21drt-50	50		Drt
	Вир-21drt-100	100		реал-тайм ПЦР, ВКО - ДНК млекопитающих
	Вир-21de-50	50		DE

* О сроках поступления наборов уточняйте в отделе продаж по телефону (812) 495-96-95

ВЕТЕРИНАРИЯ.

Наборы для диагностики заболеваний свиней

Заболевание (<i>патоген</i>)	Кат. номер	Кол-во реакций	Цена (руб.)	Примечание
Псевдобешенство (Болезнь Ауески) (<i>Suid herpesvirus 1</i>)	Вир-23-50	50	4000	реал-тайм ПЦР, ВКО - ДНК млекопитающих
	Вир-23-100	100	7700	
Парвовирус свиней (<i>Porcine parvovirus</i>)	Вир-25-50	50	4000	реал-тайм ПЦР, ВКО - ДНК млекопитающих
	Вир-25-100	100	7700	
Эпидемическая диарея свиней (<i>Porcine epidemic diarrhea virus</i>)	Вир-27-50	50	5500	реал-тайм ПЦР, ВКО - ДНК млекопитающих
	Вир-27-100	100	10700	
Репродуктивно- респираторный синдром свиней с дифференциацией европейского и американского генотипов	Вир-29-50	50	5500	реал-тайм ПЦР, ВКО - ДНК млекопитающих
	Вир-29-100	100	10700	
Респираторный коронавироз свиней	Вир-35-50	50	6000	реал-тайм ПЦР, ВКО - ДНК млекопитающих
	Вир-35-100	100	11700	
Грипп типа А (<i>Influenza A virus</i>)	Вир-38-50	50	5000	реал-тайм ПЦР, ВКО - ДНК млекопитающих
	Вир-38-100	100	9700	

ВЕТЕРИНАРИЯ.

Наборы для диагностики заболеваний свиней

Заболевание (<i>патоген</i>)	Кат. номер	Кол-во реакций	Цена (руб.)	Примечание
Актинобацилярная плевропневмония (<i>Actinobacillus pleuropneumoniae</i>)	Бак-1-50	50	4500	реал-тайм ПЦР, ВКО - ДНК млекопитающих
	Бак-1-100	100	8700	
Болезнь Глессера (<i>Haemophilus parasuis</i>)	Бак-2-50	50	4500	реал-тайм ПЦР, ВКО - ДНК млекопитающих
	Бак-2-100	100	8700	
Илеит свиней (<i>Lawsonia intracellularis</i>)	Бак-4-50	50	4500	реал-тайм ПЦР, ВКО - ДНК млекопитающих
	Бак-4-100	100	8700	
Бордетеллез свиней (<i>Bordetella bronchiseptica</i>)	Бак-6-50	50	4000	реал-тайм ПЦР, ВКО - ДНК млекопитающих
	Бак-6-100	100	7700	
Хламидиоз свиней (<i>Chlamydia suis</i>)	Бак-7-50	50	4000	реал-тайм ПЦР, ВКО - ДНК млекопитающих
	Бак-7-100	100	7700	
Хламидиоз (<i>Chlamidophila spp</i>)	Общ-5-50	50	3500	реал-тайм ПЦР, ВКО - ДНК млекопитающих
	Общ-5-100	100	6700	

ВЕТЕРИНАРИЯ.

Наборы для диагностики заболеваний свиней

Заболевание (<i>патоген</i>)	Кат. номер	Кол-во реакций	Цена (руб.)	Примечание
Лямблиоз (<i>Giardia lamblia</i>)	Общ-3-50	50	4500	ру реал-тайм ПЦР,
	Общ-3-100	100	8700	ВКО - ДНК млекопитающих
Криптоспоридиоз (<i>Cryptosporidium spp</i>)	Общ-4-50	50	4500	реал-тайм ПЦР,
	Общ-4-100	100	8700	ВКО - ДНК млекопитающих
Лептоспироз (<i>патогенные виды Leptospira spp</i>)	Общ-7-50	50	3500	реал-тайм ПЦР,
	Общ-7-100	100	6700	ВКО - ДНК млекопитающих
	Общ-7ф-50	50	5300	Eph ВКО - ДНК млекопитающих
Сальмонеллез (<i>Salmonella spp</i>)	Общ-9-50	50	3500	реал-тайм ПЦР,
	Общ-9-100	100	6700	ВКО - ДНК млекопитающих

ВЕТЕРИНАРИЯ.

Наборы для диагностики заболеваний птиц

Заболевание (<i>патоген</i>)	Кат. номер	Кол-во реакций	Цена (руб.)	Примечание
Инфекционный ларинготрахеит	Вир-1-50	50	4500	реал-тайм ПЦР
	Вир-1-100	100	8700	
Болезнь Гамборо	Вир-3-50	50	5500	реал-тайм ПЦР
	Вир-3-100	100	10700	
Болезнь Марека	Вир-5-50	50	4500	реал-тайм ПЦР
	Вир-5-100	100	8700	
Болезнь Ньюкасла	Вир-7-50	50	5500	реал-тайм ПЦР
	Вир-7-100	100	10700	
Инфекционный бронхит кур	Вир-11-50	50	5500	реал-тайм ПЦР
	Вир-11-100	100	10700	
Инфекционная анемия цыплят	Вир-13-50	50	4500	реал-тайм ПЦР
	Вир-13-100	100	8700	

ВЕТЕРИНАРИЯ.

Наборы для диагностики заболеваний птиц

Заболевание (<i>патоген</i>)	Кат. номер	Кол-во реакций	Цена (руб.)	Примечание
Грипп типа А (<i>Influenza A virus</i>)	Вир-38-50	50	5000	реал-тайм ПЦР
	Вир-38-100	100	9700	
Гемофилез птиц (<i>Avibacterium paragallinarum</i>)	Бак-3-50	50	4500	реал-тайм ПЦР
	Бак-3-100	100	8700	
Микоплазмоз (<i>Mycoplasma spp</i>)	Общ-2-50	50	3500	реал-тайм ПЦР
	Общ-2-100	100	6700	
Хламидиоз (<i>Chlamidophila spp</i>)	Общ-5-50	50	3500	реал-тайм ПЦР
	Общ-5-100	100	6700	
Орнитоз (<i>Chlamydia psittaci</i>)	Бак-8-50	50	3500	реал-тайм ПЦР
	Бак-8-100	100	6700	
Сальмонеллез (<i>Salmonella spp</i>)	Общ-9-50	50	3500	реал-тайм ПЦР
	Общ-9-100	100	6700	



ВЕТЕРИНАРИЯ.

Наборы для диагностики заболеваний пчёл

Заболевание (<i>патоген</i>)	Кат. номер	Кол-во реакций	Цена (руб.)	Примечание
Мешотчатый расплод пчел (<i>Sacbrood virus</i>)	Вир-32-50	50	5000	реал-тайм ПЦР, ВКО - ДНК насекомого
	Вир-32-100	100	9700	
Хронический паралич пчел (<i>Chronic bee paralysis virus</i>)	Вир-33-50	50	5000	реал-тайм ПЦР, ВКО - ДНК насекомого
	Вир-33-100	100	9700	
Острый паралич пчел (<i>Acute bee paralysis virus</i>)	Вир-34-50	50	5000	реал-тайм ПЦР, ВКО - ДНК насекомого
	Вир-34-100	100	9700	

ВЕТЕРИНАРИЯ.

Выявление тканей животных

Набор	Кат. номер	Кол-во реакций	Цена (руб.)	Примечание
Набор для выявления и дифференциации ДНК жвачных животных (говядина, баранина)	Тк-1-50	50	7500	реал-тайм ПЦР
	Тк-1-100	100	13500	
Набор для выявления и дифференциации ДНК свинины и курицы	Тк-2-50	50	7500	реал-тайм ПЦР
	Тк-2-100	100	13500	

МЕДИЦИНА.

Наборы медицинского назначения


Заболевание (<i>патоген</i>)	Кат. номер	Кол-во реакций	Цена (руб.)	Примечание
Лямблиоз (<i>Giardia lamblia</i>)	Общ-3-50	50	4500	реал-тайм ПЦР, ВКО - ДНК человека
	Общ-3-100	100	8700	

РУ

РЕАГЕНТЫ ДЛЯ МОЛЕКУЛЯРНОЙ БИОЛОГИИ

Реагент	Фасовка	Кат. номер	Цена (руб.)	CAS номер
Полимераза S-taq с функцией «горячего старта» (200 p-й)	100 мкл	pol-1-100	1000	-
Полимераза S-taq с функцией «горячего старта» (2000 p-й)	1000 мкл	pol-1-1000	8700	-
Набор для ОТ (100 p-й)		OT-1-100	5000	-
Комплект реагентов для электрофореза в агарозном геле (50 p-й)		Эф-1	700	-
Гуанидин гидрохлорид (Чистота: ≥ 98%)	2,5 кг	P-1-2,5	7500	50-01-1
	5 кг	P-1-5,0	15000	
Гуанидин тиоцианат (Чистота: ≥ 99%)	2,5 кг	P-2-2,5	25000	593-84-0
	5 кг	P-2-5,0	50000	
Набор реагентов для определения количества белка (BCA метод)	500 мл	P-4-500	8000	-

НАБОРЫ И РЕАГЕНТЫ ДЛЯ ВЫДЕЛЕНИЯ НК

Набор	Кол-во реакций	Цена (руб.)	Кат. номер	Примечание
Набор для выделения НК из биологического материала	50	1750	НК-1-50	
	100	3500	НК-1-100	РУ На микроцентрифужных колонках
	50 + 	2200	НК-1+-50	
	100 + 	4400	НК-1+-100	
Набор для выделения ДНК из агарозного геля	50	2500	НК-2	На микроцентрифужных колонках
Набор для выделения плазмидной ДНК из клеток <i>E. coli</i>	50	2500	НК-3	На микроцентрифужных колонках
Реагент для выделения НК из биологического материала	100 мл	3000	НК-4	На основе фенольного метода
Реактив для выделения РНК из биологического материала	100 мл	3000	НК-5	На основе фенольного метода (аналог TRI Reagent)

+  – с дополнительными собирающими пробирками

SNP И ЭКСПРЕССИЯ. Наборы для выявления ДНК ИППП

Только для научно-исследовательских целей

Патоген	Кат. номер	Кол-во реакций	Цена (руб.)	Примечание
<i>Mycoplasma hominis</i>	Инф-1	100	6700	реал-тайм ПЦР, ВКО - ДНК человека
<i>Mycoplasma genitalium</i>	Инф-2	100	6700	реал-тайм ПЦР, ВКО - ДНК человека
<i>Chlamydia trachomatis</i>	Инф-3	100	6700	реал-тайм ПЦР, ВКО - ДНК человека
<i>Neisseria gonorrhoeae</i>	Инф-4	100	6700	реал-тайм ПЦР, ВКО - ДНК человека
Herpes simplex virus 1 и 2 типа	Инф-5	100	6700	реал-тайм ПЦР, ВКО - ДНК человека
<i>Ureaplasma (Ureaplasma urealyticum + Ureaplasma parvum)</i>	Инф-6	100	6700	реал-тайм ПЦР, ВКО - ДНК человека
<i>Ureaplasma parvum</i>	Инф-7	100	6700	реал-тайм ПЦР, ВКО - ДНК человека
<i>Ureaplasma urealyticum</i>	Инф-8	100	6700	реал-тайм ПЦР, ВКО - ДНК человека
<i>Trichomonas vaginalis</i>	Инф-9	100	6700	реал-тайм ПЦР, ВКО - ДНК человека
<i>Candida albicans</i>	Инф-10	100	6700	реал-тайм ПЦР, ВКО - ДНК млекопитающих

SNP И ЭКСПРЕССИЯ. Наборы для генетического анализа (CFTR)

Только для научно-исследовательских целей

Кат. номер	Мутация	Кол-во реакций	Цена (руб.)	Примечание
Для диагностики мутаций в гене CFTR				
Мук-1-100	del2,3 (21kb)	100	5000	реал-тайм ПЦР
Мук-2-100	ΔF508	100	5000	реал-тайм ПЦР
Мук-3-100	W1282X	100	5000	реал-тайм ПЦР
Мук-4-100	G542X	100	5000	реал-тайм ПЦР
Мук-5-100	N1303K	100	5000	реал-тайм ПЦР
Мук-6-100	2143 delT	100	5000	реал-тайм ПЦР
Мук-7-100	2184 insA	100	5000	реал-тайм ПЦР
Мук-8-100	3821 delT	100	5000	реал-тайм ПЦР
Мук-9-100	3849+10kbC>T	100	5000	реал-тайм ПЦР
Мук-10-100	L138 ins	100	5000	реал-тайм ПЦР
Мук-11-100	3944 delGT	100	5000	реал-тайм ПЦР
Мук-12-100	394 delTT	100	5000	реал-тайм ПЦР

SNP И ЭКСПРЕССИЯ.

Наборы для генетического анализа (BRCA1, BRCA2)

Только для научно-исследовательских целей

Кат. номер	Мутация	Кол-во реакций	Цена (руб.)	Примечание
Для диагностики мутаций в гене BRCA1				
Онк-1-100	5382 insC	100	5000	реал-тайм ПЦР
Онк-2-100	4153 delA	100	5000	реал-тайм ПЦР
Онк-3-100	185 delAG	100	5000	реал-тайм ПЦР
Онк-4-100	300 T>G (Cys61Gly)	100	5000	реал-тайм ПЦР
Онк-7-100	3819 delGTAAA	100	5000	реал-тайм ПЦР
Онк-8-100	3875 delGTCT	100	5000	реал-тайм ПЦР
Онк-9-100	2080 delA	100	5000	реал-тайм ПЦР
Для диагностики мутаций в гене BRCA2				
Онк-5-100	6174 delT	100	5000	реал-тайм ПЦР
Онк-6-100	695 insT	100	5000	реал-тайм ПЦР

SNP И ЭКСПРЕССИЯ. Наборы для генетического анализа (ДЕТ, ТБФ)

Только для научно-исследовательских целей

Кат. номер	Мутация	Кол-во реакций	Цена (руб.)	Примечание
Для диагностики мутаций в генах системы детоксикации				
Дет-1-100	Ile105Val (313A>G) в гене GSTP1	100	5000	реал-тайм ПЦР
Дет-2-100	Ala114Val (341C>T) в гене GSTP1	100	5000	реал-тайм ПЦР
Дет-3-100	делеция гена GSTM1	100	5000	реал-тайм ПЦР
Дет-4-100	делеция гена GSTT1	100	5000	реал-тайм ПЦР
Для диагностики предрасположенности к тромбофилии				
Тбф-1-100	G20210A в гене F2	100	5000	реал-тайм ПЦР
Тбф-2-100	C677T в гене MTHFR	100	5000	реал-тайм ПЦР
Тбф-3-100	T1565C в гене GpIIIa	100	5000	реал-тайм ПЦР
Тбф-4-100	455G/A в гене FGB	100	5000	реал-тайм ПЦР
Тбф-5-100	G1691A в гене F5	100	5000	реал-тайм ПЦР
Тбф-6-100	675 5G/4G в гене PAI-1	100	5000	реал-тайм ПЦР

SNP И ЭКСПРЕССИЯ. Экспрессия генов человека (ЭКС)

Только для научно-исследовательских целей

Кат. номер	Ген	Кол-во реакций	Цена (руб.)	Примечание
Экс-1	TIMP-1	100	8000	реал-тайм ПЦР
Экс-2	MMP9	100	8000	реал-тайм ПЦР
Экс-3	β -2-микроглобулина	100	8000	реал-тайм ПЦР
Экс-4	β -актина человека	100	8000	реал-тайм ПЦР
Экс-5	HSP70 (HSPA1A, HSPA1B)	100	8000	реал-тайм ПЦР
Экс-6	CASP-3	100	8000	реал-тайм ПЦР
Экс-7	GZMA	100	8000	реал-тайм ПЦР
Экс-9	NF-kB	100	8000	реал-тайм ПЦР
Экс-10	CD 163	100	8000	реал-тайм ПЦР
Экс-11	A изоформа гена человеческого фактора прогестерона	100	8000	реал-тайм ПЦР
Экс-12	B изоформа гена человеческого фактора прогестерона	100	8000	реал-тайм ПЦР
Экс-13	MMP-2	100	8000	реал-тайм ПЦР

SNP И ЭКСПРЕССИЯ. Экспрессия генов человека (ЭКС)

Только для научно-исследовательских целей

Кат. номер	Ген	Кол-во реакций	Цена (руб.)	Примечание
Экс-14	Акт	100	8000	реал-тайм ПЦР
Экс-15	ERK	100	8000	реал-тайм ПЦР
Экс-16	PROK 1	100	8000	реал-тайм ПЦР
Экс-17	Ki67	100	8000	реал-тайм ПЦР
Экс-18	PNN3	100	8000	реал-тайм ПЦР
Экс-19	TGFb1	100	8000	реал-тайм ПЦР
Экс-20	TGFb2	100	8000	реал-тайм ПЦР
Экс-21	TGFb3	100	8000	реал-тайм ПЦР
Экс-22	TGFR1	100	8000	реал-тайм ПЦР
Экс-23	TGFR2	100	8000	реал-тайм ПЦР
Экс-24	PTEN	100	8000	реал-тайм ПЦР
Экс-25	PPAR	100	8000	реал-тайм ПЦР
Экс-26	INHBA	100	8000	реал-тайм ПЦР

SNP И ЭКСПРЕССИЯ. Экспрессия генов человека (ЭКС)

Только для научно-исследовательских целей

Кат. номер	Ген	Кол-во реакций	Цена (руб.)	Примечание
Экс-27	RARA	100	8000	реал-тайм ПЦР
Экс-28	CCL3	100	8000	реал-тайм ПЦР
Экс-29	COL1A1	100	8000	реал-тайм ПЦР
Экс-30	PDGF-A	100	8000	реал-тайм ПЦР
Экс-31	PDGF-B	100	8000	реал-тайм ПЦР
Экс-32	a-Sma	100	8000	реал-тайм ПЦР
Экс-33	STAT 1	100	8000	реал-тайм ПЦР
Экс-34	STAT 3	100	8000	реал-тайм ПЦР

ЛАБОРАТОРНЫЙ ПЛАСТИК

Наименование товара	Объем	Кат. номер	Цена за упаковку (руб.)	Фасовка/ Упаковка
Наконечники с фильтром стерильный	до 10 мкл	НФШС-10	499	96 шт/ штатив
	до 10 мкл	НФШС-10У	499	
Наконечники с фильтром стерильные, удлиненные	до 100 мкл	НФШС-100	509	96 шт/ штатив
	до 200 мкл	НФШС-200	509	
	до 1000 мкл	НФШС-1000	600	
Наконечники нестерильные, удлиненные	до 10 мкл	НП-10У	1050	1000 шт/ пакет
	до 200 мкл	НП-200	1100	
	до 1000 мкл	НП-1000	1300	
Пробирки пластиковые стерильные	на 1,5 мл	ПС-1,5	2200	1000 шт/ пакет
	на 0,2 мл	ПО-0,2	3000	
Пробирки пластиковые нестерильные	на 1,5 мл	П-1,5	1050	500 шт/ пакет
	0,2 мл	П-0,2	2000	1000 шт/ пакет



www.fractalbio.com
(812) 495 96 95